Teachers in universities

1984-85



Enseignants dans les universités

1984-85

Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Postsecondary Education Section,
Education, Culture and Tourism Division.

Statistics Canada, Ottawa, K1A OT6 (Telephone: 990-8285) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	Zenith 0-7037
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
British Columbia (South	
and Central)	112-800-663-1551
Yukon and Northern B.C.	

Northwest Territories
(area served by
NorthwesTel Inc.)
Call collect 420-2011

Zenith 0-8913

How to Order Publications

NorthwesTel Inc.)

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, KIA OT6.

1(613)993-7276

Toronto Credit card only (973-8018)

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Dutre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section de l'enseignement postsecondaire, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme,

Statistique Canada, Ottawa, K1A OT6 (téléphone: 990-8285) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Sturgeon Falls	(753-4888)
Halifax	(426-5331)	Winnipeg	(949-4020)
Montréal	(283-5725)	Regina	(359-5405)
Ottawa	(990-8116)	Edmonton	(420-3027)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	Zénith 0-7037
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-282-8006
Saskatchewan	1(112)800-667-3524
Alberta	1-800-222-6400
Colombie-Britannique (sud et centrale)	112-800-663-1551
Yukon et nord de la CB. (territoire desservi par la	

Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel Inc.) Appelez à frais virés au 420-2011

Zénith 0-8913

Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 076.

1(613)993-7276

NorthwesTel Inc.)

Toronto Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Education, Culture and Tourism Division

Postsecondary Education Section

Statistique Canada

Division de l'éducation, de la culture et du tourisme Section de l'enseignement postsecondaire

Teachers in universities

1984-85

Enseignants dans les universités

1984-85

Published under the authority of the Minister of Supply and Services Canada

© Minister of Supply and Services Canada 1986

November 1986 4-2212-531

Price: Canada, \$20.00 Other Countries, \$21.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

Publication autorisée par le ministre des Approvisionnements et Services Canada

© Ministre des Approvisionnements et Services Canada 1986

Novembre 1986 4-2212-531

Prix: Canada, \$20.00 Autres pays, \$21.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 81-241

ISSN 0707-9737

Ottawa

SYMBOLS

The following symbols are used in this Statistics Canada publication:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
 - nil or zero.
- -- amount too small to be expressed.
- p preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- . J.E. Wicks, Acting Director, Education, Culture and Tourism Division
- . **D.J. Lynd**, Chief, Postsecondary Education Section
- . R.R. Lortie, Senior Analyst, Postsecondary Education Section
- . N.D. Uppal, Analyst, Postsecondary Education Section

SIGNES CONVENTIONNELS

Les signes conventionnels suivants sont employés dans cette publication de Statistique

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
 - néant ou zéro.
- -- nombres infimes.
- p nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dipositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- . J.E. Wicks, directeur intérimaire, Division de l'éducation, de la culture et du tourisme
- . D.J. Lynd, chef, Section de l'enseignement postsecondaire
- . R.R. Lortie, analyste principal, Section de l'enseignement postsecondaire
- . N.D. Uppal, analyste, Section de l'enseignement postsecondaire

TABLE OF CONTENTS

TABLE DES MATIÈRES

	Page 1	age		Page
High	lights	7	Faits saillants	7
Intr	oduction .	9	Introduction	9
Pres	Collection and Coverage entation of Data ysis of the Data	9 9 11	Collecte et champ d'observation Présentation des données Analyse des données	9 9 11
Text	Table		Tableau explicatif	
I.	Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selec- ted Years, 1965-66 to 1984-85	12	I. Pourcentage des professeurs d'uni- versité à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1984-85	12
II.	Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1984-85	13	II. Pourcentage des professeurs d'uni- versité à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1984-85	13
III.	Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1984-85	14	III. Répartition des professeurs d'uni- versité selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1984-85	14
IV.	Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1976-77 to 1984-85	15	IV. Proportion des professeurs à plein temps ayant la citoyenneté canadienne par région, 1976-77 à 1984-85	15
Char	t		Graphique	
1.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1984	18	 Traitements médians des professeurs universitaires à plein temps selon le rang, de 1971 à 1984 	18
2.	Percentage Distribution of Full- time University Teachers by Highest Earned Degree, 1971 to 1984	18	 Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1984 	18
			TOTAL SE	
Tabl	e		Tableau	
1.	Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1984-85	19	 Nombre d'enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960- 61 à 1984-85 	19
2A.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Atlantic Provinces, 1984-85	24	2A. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Atlantique 1984-85	e, 24

Table

Tableau

		Page		Р.	age
2B.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Ontario, 1984-85	26	2B.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Ontario, 1984-85	26
20.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Western Provinces, 1984-85	28	2C.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Provinces de l'Ouest, 1984-85	28
2D.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Total, Excluding Quebec, 1984-85	30	2D.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Total, sauf Québec, 1984-85	30
3A.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1984-85	32	3A.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1984-85	32
3B.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Ontario, 1984-85	34	3B.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Ontario, 1984-85	34
3C.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Western Provinces, 1984-85	36	3C.	L'Âge médian des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1984-85	36
3D.	Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex, Total, Excluding Quebec, 1984-85	38	3D.	L'Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe, Total, sauf Québec, 1984-85	38
4A.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Atlantic Provinces, 1984-85	40	4A.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Atlantique, 1984-85	40
4B.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Ontario, 1984-85	42	4B.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Ontario, 1984-85	42

Table

Tableau

	Participation of the Control of the	Page		Backitting /	age
4C.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Western Provinces, 1984-85		4C.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonc- tions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Provinces de l'Ouest, 1984-85	44
4D.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Total, Excluding Quebec, 1984-85	46	4D.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonc- tions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Total, sauf Québec, 1984-85	46
5.	Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1984 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree, Total, Excluding Quebec, 1984-85	48	5.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps, nommés en 1984 selon le rang, le sexe, le domaine et le pays du plus haut grade, Total, sauf Québec, 1984-85	48
6A.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Atlantic Provinces, 1984-85	50	64.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Atlantique, 1984-85	50
6B.	Median Salaries of Full-time Uni- versity Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Ontario, 1984-85	52	6B.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Ontario, 1984-85	52
6C.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Western Provinces, 1984-85	54	6C.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Provinces de l'Ouest, 1984-85	54
6D.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Total, Excluding Quebec, 1984-85	56	6D.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Total, sauf Québec, 1984-85	56
7.	Number and Median Salaries of Full- time University Teachers by Age, Sex and Field, Total, Excluding Quebec, 1984-85	58	7.	Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine, Total, sauf Québec, 1984- 85	58
Apper	ndix		Appe	ndice	
I.	Statistical Tables for the Province of Quebec 1982-83	61	I.	Tableaux statistiques pour la province de Québec 1982-83	61

Table

Tableau

	- F	Page			Pag
84.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Quebec, 1982-83	62	8A.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Québec, 1982-83	62
8B.	Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age, Total, 1982-83	64	8B.	Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian, Total, 1982-83	64
9A.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Quebec, 1982-83	66	9A.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonc- tions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Québec, 1982-83	66
9B.	Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree, Total, 1982-83	68	9B.	Citoyenneté des enseignants univer- sitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonc- tions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade, Total, 1982-83	68
10A.	Median Salaries of Full-time Uni- versity Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Quebec, 1982-83	70	10A.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Québec, 1982-83	70
10B.	Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex, Total, 1982-83	72	10B.	Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe, Total, 1982-83	72
Appei	ndix		Appe	ndice	
II.	List of Reporting Institutions	75	II.	La liste des institutions répondantes	75
	r Information on Education from atistics Canada	76		eignements supplémentaires sur l'édu- tion de Statistique Canada	76

HIGHLIGHTS

- . The total number of full-time university teachers increased by almost 13% during the past decade to an estimated new high of 34,900 in 1984-85.
- . The proportion of full-time university teachers at the assistant professor rank hit an all time low of about 19% in 1984-85 compared to 30% in 1975-76.
- Representation of women in fields like Education, Fine and Applied Arts and Health Sciences is quite high at about 25% within each field and their representation in engineering is only at 2%.
- . In Western Canada about 30% of the new appointees were non-Canadians compared to 22% in Atlantic provinces and about the same proportion in Ontario.
- . Twenty-five per cent of Canadian citizens who were appointed in 1984 obtained their highest degree from abroad.
- . One third of the teachers appointed in 1984 in the field Mathematics and Physical Sciences were non-Canadian.
- . Median salaries of teachers in Western provinces continues to be the highest among all regions, excluding Quebec. The median salaries in Western provinces by rank were: full professor \$61,504; associate professor \$47,302 and assistant professor \$36,256.

FAITS SAILLANTS

- . Le nombre total de professeurs d'université à plein temps a augmenté d'environ 13% au cours de la dernière décennie pour atteindre, selon les estimations, un nouveau sommet de 34,000 personnes pendant l'année 1984-1985
- . S'établissant à 19%, le pourcentage de professeurs adjoints par rapport au nombre de professeurs d'université à plein temps a atteint un creux sans prédédent en 1984-1985. En 1975-76, celui-ci se situait à 30%.
- . Dans les domaines de l'éducation, des Beauxarts, des arts appliqués et des sciences de la santé, la représentation des femmes est assez élevée, environ 25%; par contre, ce pourcentage se situe à seulement 2% dans le domaine du génie.
- . Dans l'ouest du pays, environ 30% des nouveaux professeurs n'étaient pas canadiens, comparativement à 22% dans les provinces de l'Atlantique. L'Ontario enregistrait à peu près le même pourcentage.
- . Vingt-cinq pour cent des Canadiens nommés professeurs en 1984 ont obtenu leur grade le plus élevé à l'étranger.
- . En 1984, un tiers des nouveaux professeurs dans le domaine des mathématiques et des sciences physiques n'étaient pas canadiens.
- Dans les provinces de l'Ouest, la rémunération médiane des enseignants continue d'être la plus élevée au Canada, à l'exception du Québec. Dans ces provinces en effet, elle s'établissait à \$61,504 pour les professeurs titulaires, à \$47,302 pour les professeurs agrégés et à \$36,256 pour les professeurs adjoints.

Digitized by the Internet Archive in 2023 with funding from University of Toronto

INTRODUCTION

This report continues the annual series of publications on full-time teachers in Canadian universities and colleges. It presents statistics on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers in nine provinces for the 1984-85 academic year. Since data for the province of Quebec are not available, the detailed statistical tables do not include Quebec.

In Appendix I, similar tables are presented for the province of Quebec, for the year 1982-83. Total Canada figures are also provided.

For the text tables, data for Quebec have been estimated so that national totals could be provided.

Average annual change from 1978-79 to 1982-83 was applied to the 1982-83 data to estimate 1983-84 and 1984-85. Estimates were done by sex, field of specialization and academic rank for all university teachers.

Data Collection and Coverage

The survey is conducted annually and is designed to collect information on the characteristics of full-time teachers in degree-granting institutions. For the year 1984-85, 92 universities and affiliated colleges from nine provinces reported data on 26,945 staff members. A list of reporting institutions is included in Appendix II. Although they grant degrees, the Atlantic Institute of Education, Richmond College and Athabasca University were not surveyed as they employ only part-time teachers.

For the purpose of this survey, teaching staff includes all academic staff within faculties (colleges, schools, etc.) who are teaching or performing administrative duties. Also included are senior administrative staff, academic staff in teaching hospitals and visiting academic staff.

Presentation of Data

The following points should be noted concerning the major classifications used in the tables.

Le présent document s'inscrit dans la série des publications annuelles sur les enseignants à plein temps dans les collèges et universités du Canada. Ce document renferme des données sur les titres de compétence, l'âge, la citoyenneté et le traitement des enseignants universitaires à plein temps dans neuf provinces pour l'année scolaire 1984-85. Les données pour la province de Québec ne sont pas disponibles et conséquemment les tableaux statistiques détaillés ne comprennent pas la province de Québec.

Dans l'appendice I, des tableaux semblables sont présentés pour la province de Québec pour l'année 1982-83. Des données pour le total du Canada sont également inclues.

Les données du Québec ont été estimé afin que les tableaux explicatifs représentent des chiffres pour tout le pays.

La moyenne des fluctuations annuelles de 1978-79 à 1982-83 a été appliquée aux données de 1982-83 afin d'estimer les données de 1983-84 et 1984-85. Les estimations ont été produites selon le sexe, le domaine de spécialisation et le rang pour tous les enseignants universitaires.

Collecte et champ d'observation

L'enquête qui a lieu une fois l'an, vise à recueillir des données sur les caractéristiques de l'ensemble des enseignants à plein temps des établissements qui décernent des grades. En 1984-85, 92 universités et collèges affiliés situés dans neuf provinces ont déclaré des données sur 26,945 membres de leurs effectifs. La liste des institutions répondantes est comprise à l'appendice II. Bien qu'ils décernent des grades, "Atlantic Institute of Education", "Richmond Collège" et "Athabasca University" n'ont que des enseignants à temps partiel.

Aux fins de l'enquête, le corps professoral se compose de l'ensemble du personnel (des collèges, des écoles, etc.) qui assument des fonctions d'enseignement ou de direction. Le personnel de direction supérieure, le personnel enseignant des hôpitaux d'enseignement et les enseignants invités ou visiteurs sont aussi compris.

Présentation des données

Voici quelques observations utiles à propos des principales classifications utilisées dans les tableaux.

Rank

All institutions surveyed (with the exception of Ryerson Polytechnical Institute which does not have a rank structure) use the following four categories to designate level of appointment: full professor, associate professor, assistant professor and rank below assistant professor. Staff with a rank two levels below assistant professor and ungraded staff, are all grouped together in the category "Other".

Prior to this year the visiting staff were included in the rank "Other", but this year they have been distributed into their appropriate ranks.

Administrative Duties

Information on staff "with senior administrative duties" is presented in the four summary tables (2, 3, 4 and 6). Included in this category are deans, vice-deans, associate deans, department heads, co-ordinators and chairmen.

Highest Earned Degree

The five categories used to display the level of highest earned degree are as follows: Doctorate, Masters, Professional, Bachelor and other. Professional degrees occur in disciplines where the normal first degree is not a Bachelor degree, such as: M.D. (Doctor of Medicine), D.D.S. (Doctor of Dental Surgery), D.D.M. (Doctor of Dental Medicine), D.V.M. (Doctor of Veterinary Medicine). The "Other" category includes: Professional designations other than a degree, e.g., C.A. (Chartered Accountant), R.I.A. (Registered Industrial Accountant) and undergraduate diploma. Staff without a degree are also included in "Other".

Salary

Information on teachers' salaries is presented in Tables 6 and 7. To obtain this data, only teachers who are paid according to regular salary scales, including those on sabbatical leave, are selected. Teachers not paid according to regular scales, i.e., leave without pay and certain staff in denominational institutions, have been excluded.

The salary tables presented herein are primarily aggregate summaries. As more detailed analytical tables are available, interested readers are invited to contact the Postsecondary Education Section for details concerning the Faculty Salary Analysis System. This computerized data retrieval system enables users to request tables based

Rang

Tous les établissements enquêtés utilisent quatre catégories pour désigner le niveau de nomination: professeur titulaire, professeur agrégé, professeur adjoint et le rang inférieur à celui d'adjoint. Les professeurs dont le rang est inférieur d'au moins deux niveaux à celui d'adjoint, et les enseignants non classés, sont tous groupés dans la catégorie "Autres". Signalons toutefois que "Ryerson Polytechnical Institute" ne possède aucune classification à cet égard.

Durant les années précédentes les enseignants invités ou visiteurs étaient inclus dans le rang "Autres", mais cette année ce nombre a été distribué aux rangs appropriés.

Fonctions de direction

Les tableaux (2, 3, 4 et 6) renferment des données sommaires sur le personnel "avec fonctions de direction supérieure". Cette catégorie est formée des doyens, des doyens adjoints, des vice-doyens, des chefs ou directeurs de département, des coordonnateurs et des directeurs d'école.

Catégorie du plus haut grade obtenu

Cette catégorie comprend cinq classes: les doctorats, les maîtrises, les grades professionnels, les baccalauréats et la catégorie "Autres".Les grades professionnels sont décernés pour des disciplines dans lesquelles le premier grade obtenu normalement n'est pas un baccalauréat, par exemple: le M.D. (docteur en médecine), le D.D.S. (docteur en chirurgie dentaire), le D.D.M. (docteur en médecine dentaire), le D.M.V. (docteur en médecine vétérinaire). La catégorie "Autres" comprend les titres professionnels autres que les grades, par exemple: le C.A. (comptable agréé), le R.I.A. (comptable industriel certifié) et les diplômes universitaires de premier cycle. Le personnel qui n'est titulaire d'aucun grade fait aussi partie de la catégorie "Autres".

Traitements

Les tableaux 6 et 7 renferment des données sur les traitements des professeurs. Seuls sont pris en compte les professeurs rémunérés selon une échelle de traitement régulière, y compris ceux qui sont en congé sabbatique, pour obtenir ces données. Sont exclus tous les professeurs non rémunérés selon une échelle de traitement régulière, c'est-à-dire ceux qui sont en congé sans traitement, certains enseignants des établissements confessionnels.

Les tableaux sur les traitements présentés dans ce document sont surtout des sommaires agrégatifs. Nous invitons les lecteurs intéressés à se renseigner auprès de la Section de l'enseignement postsecondaire, qui leur fournira, à mesure qu'ils deviendront disponibles, des tableaux analytiques plus détaillés au sujet du Système d'analyse des traitements.

on the latest available data for groups of institutions (minimum of four). Various selection criteria allow for the control of such factors as rank, highest earned degree, field or discipline and sex in conjunction with one of four measures of experience (age, years since first degree, years since highest degree and years since nomination to current rank).

The basis for all salary figures in this publication is the annual rate of salary as of October 1, 1984. It includes additional payments for administrative functions and other types of honoraria, but excludes fringe benefits, overtime pay, compensation for extension courses, etc. The salaries of individuals who were employed on a full-time basis for a period of less than 12 months have been adjusted to an annual rate of pay. For staff on sabbatical leave, the annual rate of pay used is that which they would have received had they not been on sabbatical leave.

The median was not calculated if the number of persons in a distribution was less than 10.

Analysis of the Data

Rank

The distribution of university teachers by rank has fluctuated over the years. Prior to the rapid increase in the number of staff during the 1960's, the proportion of fulltime teachers at the two senior ranks (full and associate professor) was about 50%. During the expansion period, however, this percentage hit a low of 44% (1965-66) before reversing and beginning the long climb to the current high of 72% in 1984-85. The percentage of teachers in the rank of assistant professor has decreased from 33.4% in 1965-66 to 19.5% in 1984-85. The latter period has been characterized by a decrease in the number of new appointments. As a result, many teachers already in the system have received promotions, while many positions left vacant at the lower ranks have not been filled because of financial constraints or they have been filled by ungraded staff or by part-time teachers.

Sex

The percentage of women in the full-time teaching force of Canadian universities was 16.7% in 1984-85. In a profession that has a

Il s'agit d'un système d'extraction automatisé grâce auquel les utilisateurs peuvent demander des tableaux contenant les données les plus récentes sur des catégories d'établissements déterminées (au moins quatre). Divers critères de sélection permettent d'examiner des facteurs tels que le rang, le plus haut grade obtenu, le domaine ou la discipline et le sexe, en fonction de l'une des quatre différentes mesures de l'expérience (âge, années écoulées depuis l'obtention du premier grade, années écoulées depuis l'obtention du grade le plus élevé et années écoulées depuis la nomination au rang occupé).

Dans cette publication, le traitement de base est le taux annuel de traitement au 1er octobre 1984. Il comprend les paiements additionnels versés pour des fonctions administratives et autres honoraires, mais non les avantages sociaux, la rémunération du travail supplémentaire ou du travail au titre de la formation permanente, etc. Les traitements des enseignants engagés à plein temps pour moins de 12 mois ont été ajustés seion un taux de base annuel. Le taux annuel de traitement des enseignants en congé sabbatique correspond à celui qu'ils auraient touché s'ils n'avaient pas été en congé sabbatique.

Le traitement médian n'a pas été calculé lorsqu'une série comprenait moins de 10 personnes.

Analyse des données

Rang

La répartition des enseignants universitaires selon le rang a varié avec le temps. Avant l'augmentation rapide du nombre de professeurs pendant les années 60, la proportion d'enseignants à plein temps qui occupaient les deux rangs supérieurs (professeurs titulaires et professeurs agrégés) était d'environ 50%. Cependant, le pourcentage est tombé à un minimum de 44% pendant la période d'expansion (1965-66) avant de remonter la pente qui l'a mené au sommet actuel de 72% en 1984-85. Le pourcentage des enseignants au rang de professeur adjoint a diminué de 33.4% en 1965-66 à 19.5% en 1984-85. Cette dernière période s'est caractérisée par une diminution du nombre de nouvelles nominations. Par conséquent, de nombreux professeurs déjà dans le système ont reçu des promotions, tandis que de nombreux postes laissés vacants aux rangs inférieurs n'ont pas été dotés à cause de restrictions financières ou l'ont été par des enseignants non classés ou à temps partiel.

Sexe

Le pourcentage de femmes dans le corps enseignant des universités canadiennes était de 16.7% en 1984-85. Dans une profession qui history of a high proportion of males, this represents little gain over the ratio of 11% that was recorded 26 years earlier, 1958-59, an increase of 5.7 percentage points. The percentage of women teaching in fields that they have traditionally entered (Education and Health professions) has, in fact, experienced a modest decline since 1958-59, although their representation is still high in comparison to other fields. On the other hand, substantial increases in the proportions occurred in the Humanities, Social sciences and Applied sciences.

compte traditionnellement une très forte proportion d'hommes, cela représente une faible progression de 5.7 points de pourcentage par rapport au chiffre enregistré 26 ans auparavant, en 1958-59, soit 11%. La proportion de femmes dans les domaines d'enseignement où on les retrouve le plus souvent (éducation et professions de la santé) a en fait subi une légère diminution depuis 1958-59, bien qu'elle y soit encore élevée par rapport aux chiffres des autres domaines. Par contre, elle a sensiblement progressé dans les domaines des humanités, des sciences sociales et des sciences appliquées.

TEXT TABLE I. Percentage of Full-time University Teachers by Academic Rank, Selected Years, 1965-66 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, certaines années, 1965-66 à 1984-85

	1965- 1966	1975- 1976	1980- 1981	1982- 1983	1983- 1984(1)	1984- 1985(1)
Full professor - Professeur titulaire	20.0	23.8r	29.4r	32.4	33.5r	34.3
Associate professor - Profes- seur agrégé	23.8	33.0r	37.7r	37.9	37.8r	37.8
Assistant professor - Professeur adjoint	33.4	29.5r	22.1r	20.2	19.7r	19.5
Rank below assistant profes- sor - Rang inférieur à celui d'adjoint	15.2r	7.3r	5.1r	4.5	4.5r	4.2
Other - Autres	7.6	6.4	5.7	5.0	4.5	4.2
Total number reported - Nombre total déclaré	12,085	30,784	33,299	34,079	34,544r	34,925

⁽¹⁾ Includes 1983-84 and 1984-85 estimates for Quebec universities.

According to 1982 census, females in Canada constitute over half the population (50.5%). They seem to maintain their majority up to the level of high school graduation. These proportions change at the postsecondary level. In 1982-83 females represented 46.8% of the full-time undergraduate and 37.6% of the graduate students in Canadian universities.(1) In considering the proportion of females in the full-time teaching force of Canadian universities, it is important to note that the proportion of females receiving doctorate degrees in 1982 was only 25%, the traditional source of supply of university teachers.

Selon le recensement de 1982, les Canadiennes forment plus de la moitié de la population (50.5%). Elles semblent conserver cette majorité jusqu'à la fin de leurs études secondaires, et c'est au niveau postsecondaire que les proportions changent. En 1982-83, les femmes représentaient 46.8% des étudiants du 1er cycle à plein temps et 37.6% des étudiants de 2e et 3e cycles des universités canadiennes(1). Pour ce qui est de la proportion de femmes faisant partie du personnel enseignant à plein temps des universités canadiennes, il est important de noter qu'en 1982, la proportion des femmes qui ont obtenu un doctorat n'était que de 25%, et que traditionnellement, les professeurs d'université viennent de ce groupe.

⁽¹⁾ Les données des universités québécoises sont estimées pour 1983-84 et 1984-85.

⁽¹⁾ Statistics Canada, Education in Canada.
A Statistical Review for 1982-83,
Catalogue 81-229 Annual.

⁽¹⁾ Statistique Canada, L'éducation au Canada.

Revue statistique pour 1982-83, catalogue
no 81-229 annuel.

TEXT TABLE II. Percentage of Full-time University Teachers, who are Female, by Field, Selected Years, 1960-61 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF II. Pourcentage des enseignants universitaires à plein temps, de sexe féminin, selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1984-85

	1960- 1961	1970- 1971	1980- 1981	1982- 1983	1983- 1984(1)	1984- 1985(1)
Education - Éducation	28.7	20.1	23.9r	25.0	25.5	25.8
Fine and applied arts - Beaux- arts et arts appliqués	15.2	24.6	21.3	23.2	22.7	23.9
Humanities and related - Humanités et disciplines connexes	10.7	16.9	18.6	19.0	19.4	19.6
Social sciences and related - Sciences sociales et disci- plines connexes	8.3	9.3	14.1	14.9	15.5	15.9
Agriculture and biological sciences - Sciences agri- coles et biologiques	19.0	15.9	16.2	16.4	16.8	16.7
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	0.9	0.6	1.3	1.8	1.9	2.0
Health professions and occupa- tions - Professions et occupations de la santé	23.4	20.9	23.4	23.3	23.6	23.8
Mathematics and physical sciences - Mathématiques et sciences physiques	3.9	4.4	4.6	5.2	5.3	5.3
Not Reported - Non déclaré			15.2	22.6	17.3	19.2
Total -	11.4	12.8	15.5	16.1	16.4	16.7

⁽¹⁾ Includes 1983-84 and 1984-85 estimates for Quebec universities.

Field

The total number of full-time university teachers increased from 5,325 in 1958-59 to an estimated 34,900 in 1984-85, more than a six-fold increase over the 26 year period. The most dramatic gains in absolute numbers were in the fields of Health, Fine and applied arts, Education and Social sciences. During the last four years the proportion has not changed dramatically, although Humanities has continued to decline and the Health professions experienced a modest increase.

Domaine

Le nombre total de professeurs à plein temps est passée de 5,325 en 1958-59 à environ 34,900 en 1984-85, ce qui représente une augmentation de plus de 600% sur cette période de 26 ans. Les gains les plus spectaculaires en chiffres absolus ont été enregistrés dans les domaines de la santé, des beaux-arts et des arts appliqués, de l'éducation et les sciences sociales. Durant les quatres dernières années, la proportion des enseignants dans chaque domaine n'a pas varié beaucoup, à l'exception des sciences humaines qui continuent à décliner et des professions de la santé avec une légère augmentation.

⁽¹⁾ Les données des universités québécoises sont estimées pour 1983-84 et 1984-85.

TEXT TABLE III. Distribution of Full-time University Teachers by Field, Selected Years, 1960-61 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF III. Répartition des enseignants universitaires selon le domaine, certaines années, 1960-61 à 1984-85

		1960 - 1961	1970- 1971	1980- 1981	1982- 1983	1983- 1984(1)	1984- 1985(1)
Education - Éducation	No nbre	481 7.6	2,283	3,148r 9.6	3,145	3,159	3,150
Fine and applied arts -	No nbre	112	895	1,382r	1,462	1,458r	1,477
Beaux-arts et arts appliqués	%	1.8	3.7	4.2	4.4	4.3	4.3
Humanities and related - Humanités et disciplines connexes	No nbre %	1,524	5,581 23.1	5,704r 17.4	5,572 16.7	5,548 16.4	5,602
Social sciences and related - Sciences sociales et disciplines connexes	No nbre %	933 14.6	5,169 21.4	8,349r 25.4	8,622 25.8	8,714r 25.7	8,886 25.8
Agriculture and biological sciences - Sciences agricoles et biologiques	No nbre %	768 12.0	1,682	2,377r 7.2	2,406 7.2	2,439r 7.2	2,443
Engineering and applied sciences - Génie et sciences appliquées	No nbre %	799 12.6	2,057 8.5	2,477r 7.5	2,544	2,607r 7.7	2,623 7.6
Health professions and occupations - Professions et occupations de la santé	No nbre %	546 8.6	3,038	5,103r 15.5	5,251 15.7	5,468r 16.2	5,625 16.4
Mathematics and physical sciences - Mathématiques et sciences physiques	No nbre %	1,195 18.8	3,470	4,330r 13.2	4,436	4,464r 13.2	4,570
Reported - Total - Déclaré	No nbre %	6,358 100.0	24,175 100.0	32,870r 100.0	33,438 100.0	33,857r 100.0	34,378 100.0
Not Reported - Non déclaré	No nbre			429r	641	687	547
Total	No nbre			33,299	34,079	34,544r	34,925

⁽¹⁾ Includes 1983-84 and 1984-85 estimates for Quebec universities

Qualification

The percentage of full-time teaching staff holding a doctoral degree in 1984-85 was higher than in any other year since the implementation of the survey. The proportion with doctoral degrees has increased to 64% from 42%, 27 years earlier, and the pattern is the same in all fields. It is expected that the overall percentage of teachers with Ph.D.'s will increase as the number of qualified candidates available for the university teaching jobs is greater than it has been in the past. A comparison of highest earned degree by sex shows that of teachers with a doctorate in 1984-85, 47% of the men compared to 19% of the women are full professors. Thirty-three per cent of the women with doctorates were at the assistant professor rank compared to about 14% of the men. The number of years since the receipt of a doctoral degree is one factor that has always been significantly related to promotion from one rank to another. For the current year, the median number of years since receipt of highest degree is 15 for males and 11 for females. Thus, the fact that a greater proportion of women have received their degrees in the more recent past would account for some portion of the difference in the numbers who have reached the senior ranks.

Titres de compétence

Le pourcentage de professeurs à plein temps qui détenaient un doctorat en 1984-85 a été supérieur aux chiffres de toutes les autres années depuis la création de l'enquête. La proportion de professeurs ayant un doctorat est passée à 64% contre 42%, 27 ans auparavant, et cette évolution a été la même dans tous les domaines. On s'attend que le nombre de professeurs avant un doctorat augmente encore. le nombre de candidats qualifiés étant plus élevé qu'auparavant. Si l'on compare les chiffres sur le plus haut grade obtenu selon le sexe, constate que 47% des hommes ayant un doctorat étaient professeurs titulaires en 1984-85, contre 19% dans le cas des femmes. Par contre, 33% des femmes ayant un doctorat occupaient un poste de professeur adjoint, comparativement à environ 14% chez les hommes. Le nombre d'années écoulées depuis l'obtention du doctorat a certainement joué un rôle important dans les promotions d'un rang à un autre. Pendant l'année observée, le nombre médian d'années écoulées depuis l'obtention du plus haut grade s'établissait à 15 chez les hommes et à 11 chez les femmes. Ainsi, le fait qu'une plus forte proportion de femmes aient obtenu leur doctorat à une époque plus récente que les hommes expliquerait en partie pourquoi un plus grand nombre d'hommes que de femmes occupent les rangs supérieurs.

⁽¹⁾ Les données des universités québécoises sont estimées pour 1983-84 et 1984-85.

Age

The average age of full-time university teachers shows some variations among fields, but the group as a whole is aging. In 1963-64, the median age was 39.4 years and 21 years later, it was a little over 45. The youngest group continues to be in the field of Social sciences with a median age of 43 years. In other fields, the median varied from 44 to 47 years.

Citizenship

The percentage of Canadians increased from 57 in 1969-70 to 78 in 1982-83. The large number of permanent residents who have taken up Canadian citizenship accounts partly for this increase. Text Table IV indicates the proportion of Canadians by region for all staff as well as for new staff.

Âge

L'âge moyen des professeurs d'université à plein temps laisse voir quelques variations selon le domaine, mais dans l'ensemble, le groupe vieillit. En 1963-64, l'âge médian s'établissait à 39.4 ans et 21 ans plus tard, il passait à un peu plus de 45 ans. C'est encore dans le domaine des sciences sociales qu'on trouve le groupe le plus jeune, l'âge médian des professeurs s'établissant à 43 ans. Dans les autres domaines, l'âge médian varie entre 44 et 47 ans.

Citoyenneté

Le pourcentage de professeurs canadiens est passé de 57% en 1969-70 à 78% en 1982-83. Cette augmentation résulte en partie du grand nombre d'immigrants reçus qui ont pris la citoyenneté canadienne. Le tableau explicatif IV indique la proportion de Canadiens dans l'ensemble du personnel enseignant et dans le personnel nouvellement nommé par région.

TEXT TABLE IV. Proportion of Full-time University Teachers with Canadian Citizenship by Region, 1978-79 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF IV. Proportion des enseignants universitaires à plein temps ayant la citoyenneté canadienne selon la région, 1978-79 à 1984-85

	1978- 1979	1980- 1981	1981- 1982	1982- 1983	1983- 1984	1984 1985
	All staf	f - Ensembl	e du perso	nnel ensei	gnant	
Atlantic provinces - Provinces de						
l'Atlantique	73.2	74.8	74.4	76.3	78.4	78.5
Duébec	81.5	82.4	82.6	84.4		
Ontario	76.9	77.9	78.2	78.5	78.5	78.8
Vestern provinces - Provinces de						
1'Ouest	71.8	72.6	73.6	73.9	74.4	74.7
otal	76.1	77.1	77.6	78.3		
	New appo	ointments -	Personnes	nouvelleme	nt nommées	
Atlantic provinces - Provinces de						
1'Atlantique	75.0	75.1	73.9	75.4	74.2	77.7
puébec	78.2	78.5	82.4	80.0		
Intario	75.1	75.5	75.2	74.8	74.3	78.5
estern provinces - Provinces de						
1'Ouest	68.5	67.1	68.5	73.5	74.8	70.7

Text Table IV for total staff indicates that Quebec had the highest proportion of teachers with Canadian citizenship followed by Ontario, the Atlantic provinces and the Western provinces. Although Western Canada has the lowest proportion of teachers with Canadian citizenship, a substantial increase can be noticed in that proportion, from 64.4% recorded in 1976-77 to an all time high of 74.7% in 1984-85.

New Appointments

The number of new appointments of staff in Canadian universities has declined significantly over the past decade in real numbers and as a proportion of total staff. In 1970-71, over 4,000 of the 24,000 staff employed were newly appointed to their institution. As a proportion, new appointments made up 17% of the teaching force. By the end of the decade, only 2,000 positions of almost 33,000 were filled with new appointments or 6.5%.

For the 1984-85 academic year, based on data for nine provinces, of the 26,945 full-time staff, 1,816 or 6.7% were new appointments. The proportion of new appointments for this year has remained constant over the previous year.

One must bear in mind that new appointments are not synonymous with new positions. The number of new appointments made in any academic year has traditionally been the result of some expansion and of vacant positions which have come open due to attrition.

In 1984-85, about 51% of the new appointees indicated their previous employment was university teaching and 18% indicated that they had been students the previous year. This percentage of new appointments from the student body has declined from 22% in 1972-73.

The percentage distribution of new appointments by rank shows that there were 17% hired at the two senior ranks, 51% at the assistant professor level. The group "Other" which accounted for 12% of all new appointments, includes various types of appointment, such as special lecturer, ungraded staff usually hired on a one-year contract basis, etc.

Salaries

For the 25,960 university teachers paid on a regular salary scale, the median salary in 1984-85 was \$47,203. The median salaries

Le tableau explicatif IV concernant l'ensemble du personnel enseignant indique que le Québec compte la plus grande proportion de professeurs ayant la citoyenneté canadienne et qu'il est suivi de l'Ontario, les provinces de l'Atlantique et des provinces de l'Ouest. Bien que l'Ouest du Canada affiche le pourcentage le plus faible de professeurs ayant la citoyenneté canadienne, leur proportion s'est néanmoins considérablement accrue, passant de 64.4% en 1976-77 à un taux record de 74.7% en 1984-85.

Nouvelles nominations

Depuis une décennie, le nombre de nouvelles nominations au sein du personnel enseignant des universités canadiennes a beaucoup baissé en chiffres réels et comme proportion du total du personnel. En 1970-71, plus de 4,000 des 24,000 professeurs employés avaient été nommés récemment. La proportion des nouvelles nominations atteignait 17%. À la fin de la décennie, les nouvelles nominations comptaient pour 6.5% des postes seulement, soit 2,000 postes sur 33,000.

D'après les renseignements obtenus pour neuf provinces, il y a eu, pendant l'année universitaire 1984-85, 1,816 nouveaux professeurs (6.7%) sur les 26,945 enseignants à plein temps dénombrés. Comparativement à l'année précédente, le pourcentage de nouveaux professeurs est demeuré stable.

Il convient de remarquer que les nouvelles nominations ne sont pas synonymes de nouveaux postes. L'expansion et les vacances de postes dues à l'attribution expliquent normalement le nombre de nominations au cours d'une année scolaire quelconque.

En 1984-85, environ 51% des professeurs récemment nommés ont déclaré que leur emploi précédent avait été l'enseignement universitaire et 18% étaient étudiants l'année précédente. Ce pourcentage de nouvelles nominations parmi les personnes venant de terminer leurs études a baissé par rapport au 22% observés en 1972-73.

La répartition en pourcentage des nouvelles nominations selon le rang révèle que 17% des personnes ont été engagées aux deux rangs supérieurs, 51% à celui de professeur adjoint. Le groupe "Autres" qui compte pour 12% des enseignants nouvellement nommés, comprend diverses catégories d'enseignants: conférencier spécial, personnel non classé ordinairement engagé à contrat pour un an, etc.

Traitements

Pour l'ensemble des 25,960 professeurs d'université rémunérés selon une échelle régulière le traitement médian s'établissait à

by rank were as follows: full professor, \$59,461; associate professor, \$45,477; assistant professor, \$35,168; and rank below assistant professor, \$29,044.

The highest median salaries were paid to teachers in the Western provinces (\$49,933). From 1958-59 to 1976-77 teachers employed in the Health sciences had the highest median salary but since then, the median for those employed in Engineering and Applied science has been the highest. In 1984-85, their median salary was \$51,878. The other fields ranked from highest to lowest in terms of median salary in 1984-85 are as follows: Health, Physical sciences, Biological sciences, Education, Social sciences, Humanities and Fine and Applied arts.

Overall, the salaries of women were lower than those paid to men. A large part of the difference in salaries can be attributed to the concentration of women in the lower ranks. However, within each rank the median salary for women was lower than that of men, with the largest difference occuring at the full professor level.

\$47,203 en 1984-85. Voici les traitements médians selon le rang: professeur titulaire, \$59,461; professeur agrégé, \$45,477; professeur adjoint, \$35,168; et rang inférieur à celui d'adjoint, \$29,044.

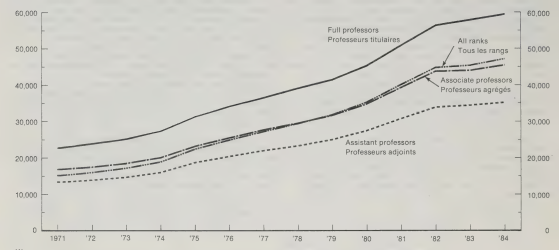
Pour ce qui est des traitements médians versés aux enseignants, les provinces de l'Ouest viennent en tête (\$49,933). De 1958-59 à 1976-77, ce sont les professeurs du domaine de la santé qui ont reçu les traitements médians les plus élevés, mais depuis lors, le traitement médian des professeurs en génie et en sciences appliquées est le plus élevé. En 1984-85, leur traitement médian s'élevait à \$51,878. Les autres domaines sont, dans l'ordre décroissant, pour 1984-85: santé, sciences physiques, sciences biologiques, éducation, sciences sociales, humanités et beaux-arts et arts appliqués.

Globalement, les traitements versés aux femmes ont été inférieurs à ceux versés aux hommes. Une forte part de cet écart peut être attribuée à la concentration des femmes dans les rangs inférieurs. Toutefois, dans chaque rang, le traitement médian des femmes a été inférieur à celui des hommes, la différence la plus forte ayant été enregistrée au niveau de professeur titulaire.

Graphique - 2

Median Salaries of Full-time University Teachers by Rank, 1971 to 1984(1)

Traitements médians des professeurs universitaires à plein temps selon le rang, 1971 à 1984 (1)

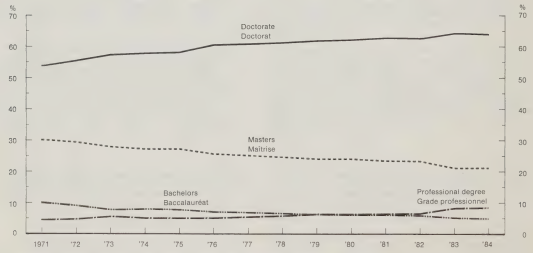


(1) For the years 1983 and 1984, data for the province of Quebec are not included in the calculation of median salaries.

(1) Les données des universités québécoises ne sont pas incluses dans le calcul des traitements médians pour les années 1983 et 1984

Chart – 2
Percentage Distribution of Full-time University Teachers by
Highest Earned Degree, 1971 to 1984(1)

Répartition en pourcentage selon le plus haut grade acquis des enseignants universitaires à plein temps, 1971 à 1984⁽¹⁾



(1) For the years 1983 and 1984, data for the province of Quebec are not included in the calculation of percentages.

(1) Les données des universités québécoises ne sont pas incluses dans le calcul des pourcentages pour les années 1983 et 1984.

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1860-61 to 1984-85 - Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1984-85 - suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Total Canada						
1960-61 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,554 68 1,622	1,319 143 1,462	1.740 233 1,973	901 290 1,131	205 2 207	5,719 736 6,455
1965-66 Male - Hommes Female - Femmes Total	2.313 100 2,413	2,645 234 2,879	3,535 500 4,035	1.393 449 1,842	659 257 916	10,545 1,540 12,085
1970-71 Male - Hommes Female - Femmes Total	4.677 166 4.843	5.948 522 6,47 0	7,736 1,241 8,97 7	2,181 888 3,069	930 323 1, 25 3	21,472 3,140 24,612
1975-76r Male - Hommes Female - Femmes Total	7,013 302 7,315	9,130 1,017 10,147	7,390 1,694 9,084	1,552 707 2,259	1,382 597 1,979	26,467 4,317 30,784
1977-78r Male - Hommes Female - Femmes Total	8,026 382 8,408	10,158 1,297 11,455	6,807 1,790 8,597	1,227 690 1,917	1,168 622 1,790	27,386 4,781 32,167
1978-79r Male - Hommes Female - Femmes Total	8,441 414 8,855	10,670 1,448 12,118	6,400 1,744 8,144	1,132 678 1,810	1,156 562 1,718	27.799 4,846 32,645
1979-80r Male - Hommes Female - Femmes Total	8,839 431 9,27 0	10,719 1,505 12,224	6,020 1,733 7,753	1,088 682 1,770	1,201 585 1,786	27.867 4.936 32.803
1980-81r Male - Hommes Female - Femmes Total	9,328 476 9,804	10,950 1,600 12,550	5,594 1,773 7,367	1,029 668 1,697	1,229 652 1,881	28,130 5,169 33,299
1981-82r Male - Hommes Female - Femmes Total	9,791 519 10,310	11,013 1,694 12,707	5,334 1,802 7,136	958 640 1,598	1,216 633 1,849	28,132 5,288 33,6 00
1982-83 Male - Hommes Female - Femmes Total	10,464 590 11,054	11.086 1,814 12. 90 0	5,054 1,836 6,89 0	881 655 1,536	1,092 607 1,699	28,577 5,502 34,079
1983-84(1)r Maie - Hommes Female - Femmes Total	10,928 642 11,570	11,134 1,907 13,041	4,941 1,871 6,812	889 663 1,552	973 596 1,569	28.865 5,679 34,544
1984-85(1) Male - Hommes Female - Femmes Total	11,309 682 11, 99 1	11,221 1,973 13,194	4,918 1,895 6,813	766 703 1,4 69	880 578 1,458	29,094 5,831 34,92 5

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1984-85 - Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1984-85 - suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique						
1960-61						
Male - Hommes Female - Femmes Total	198 16 214	151 22 1 73	171 24 1 95	66 37 103	10	596 99 695
965-66				405	0.4	
Male - Hommes Female - Femmes Total	212 12 224	239 18 257	366 56 422	185 67 . 25 2	34 21 55	1,036 174 1,210
1970-71 Male - Hommes	392	500	895	378	33	2,198
Female - Femmes Total	16 408	38 538	138	178 556	24 57	394 2,592
1975-76r Male - Hommes	579	886	1.059	279	38	2,841
female - Femmes	22 601	95 981	256 1,315	122 401	51 89	546 3,387
977-78r	668	1,150	958	170	29	2,975
Male - Hommes Female - Femmes Total	33 701	138	301 1,259	126 296	45 74	643 3,618
978-79r tale - Hommes emale - Femmes otal	698 38 736	1,194 156 1.350	926 302 1,228	157 111 268	35 28 63	3,010 635 3,645
979-80r		.,,,,,			,	
Male - Hommes emale - Femmes otal	741 36 77 7	1,267 185 1,4 52	861 292 1,153	131 116 247	38 21 59	3,038 650 3,688
980-81r						
lale - Hommes Temale - Femmes Total	817 39 85 6	1,302 206 1,508	761 275 1,036	137 137 274	41 27 68	3,058 684 3,742
981-82r	868	1 215	690	129	37	3,039
lale - Hommes emale - Femmes otal	47 915	1,315 221 1,536	286 976	105 234	30 67	689 3,728
982-83r	0.5.7	1 005	704	110	37	0 140
lale - Hommes Temale - Femmes Total	957 51 1,008	1,335 237 1, 572	704 294 998	116 117 233	51 88	3,149 750 3,899
983-84r lale - Hommes	1,003	1,334	681	115	30	3,163
emale - Femmes otai	54 1,057	261 1,595	298 979	108 223	39 69	760 3,923
984-85	1 061	1 225	602	111	46	2 225
lale - Hommes emale - Femmes	1,061 59	1,325 268 1,593	693 326 1,019	111 109 220	46 49 95	3,236 811 4,047

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1984-85 - Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1984-85 - suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Québec						
1960-61 Male - Hommes Female - Femmes Total	350 . 10 36 0	307 26 333	354 46 4 00	126 41 1 67	170 - 170	1,307 123 1,430
1965-66 Male - Hommes Female - Femmes Total	492 22 514	527 43 57 0	841 121 96 2	399 137 536	336 64 400	2,595 387 2,982
1970-71 Male - Hommes Female - Femmes Total	877 29 9 06	1,259 107 1,366	1,853 303 2,156	596 207 803	317 60 377	4,902 706 5,608
1975-76 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,277 56 1,333	1,967 219 2,186	1,744 385 2,129	397 194 591	421 72 493	5.306 926 6,732
1977-78 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,611 87 1,698	2,288 305 2,593	1,641 409 2,050	356 180 536	199 48 247	6,095 1,029 7,124
1978-79 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,684 103 1,787	2,523 345 2,868	1,515 412 1,927	316 163 479	211 36 247	6,249 1,059 7,308
1979-80 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,712 101 1,813	2,431 340 2,771	1,445 406 1,851	302 173 475	301 78 379	6,191 1,098 7,289
1980-81 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,846 110 1,956	2,585 382 2,967	1,361 424 1, 785	266 146 412	327 89 416	6,385 1,151 7,536
1981-82 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,948 122 2,070	2,651 425 3,076	1,273 409 1,682	230 123 353	355 109 464	6,457 1,188 7,645
1982-83 Male - Hommes Female - Femmes Total	2,176 164 2,340	2,783 491 3,274	1,117 405 1, 522	190 101 29 1	233 64 297	6.499 1,225 7,724
1983-84(1)r Maie - Hommes Female - Femmes Total	2,320 176 2,496	2,918 515 3,433	1,052 382 1,434	168 90 258	127 102 229	6,585 1,265 7,85 0
1984-85(1) Male - Hommes Female - Femmes Total	2,477 187 2,664	3,060 540 3,600	992 360 1,352	90 139 229	47 88 135	6,666 1,314 7,980

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1984-85 - Continued

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1984-85 - suite

	Full Professor	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Ontario 1960-61						
Male - Hommes Female - Femmes Total	607 25 632	433 52 485	655 68 723	440 109 549	25 2 27	2,160 256 2,416
1965-66 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,013 45 1,05B	1,018 83 1,101	1,198 156 1,354	517 144 661	118 77 195	3,864 505 4,369
1970-71 Male - Hommes Female - Femmes Total	2,036 78 2,114	2,288 192 2,48 0	2,784 402 3,186	841 315 1,156	257 113 37 0	8,206 1,100 9,306
1975-76r Male - Hommes Female - Femmes Total	3,051 121 3,172	3,604 393 3,997	2,737 567 3,304	592 261 85 3	645 319 964	10,629 1,661 12,290
1977-78r Male - Hommes Female - Femmes Tota!	3.326 138 3,464	3,891 480 4,371	2,502 614 3,116	503 231 734	719 352 1,071	10,941 1,815 12,756
1978-79r Male - Hommes Female - Femmes Total	3,476 146 3, 622	4,071 545 4,6 16	2,319 564 2,883	533 283 816	591 277 868	10,990 1,815 12,805
1979-80r Male - Hommes Female - Femmes Total	3,627 156 3,783	4,122 561 4,683	2,160 537 2,697	523 286 809	591 264 855	11.023 1,804 12,827
1980-81r Male - Hommes Female - Femmes Fotal	3,739 176 3,915	4,175 576 4,75 1	1,985 554 2,539	501 283 784	596 280 876	10,996 1,869 12,865
1981-82r Male - Hommes Female - Femmes Fotal	3,912 194 4,106	4,167 590 4,75 7	1,907 571 2,478	458 308 766	591 275 866	11,035 1,938 12, 973
1982-83r Male - Hommes Female - Femmes Total	4,097 213 4,3 10	4,128 596 4,724	1.854 587 2.441	438 322 76 0	587 284 87 1	11,104 2,002 13,106
1983-84r Male - Hommes Female - Femmes Total	4,228 225 4,453	4,089 625 4,714	1,851 620 2,47 1	440 330 770	596 278 874	11,204 2,078 13,282
1984-85 Male - Hommes Female - Femmes Total	4,285 238 4,52 3	4,097 658 4,755	1,912 660 2,572	392 317 709	597 278 875	11,283 2,151 13,434

TABLE 1. Number of Full-time University Teachers by Rank, Sex and Region, Selected Years, 1960-61 to 1984-85 - Concluded

TABLEAU 1. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le rang, le sexe et la région, certaines années, 1960-61 à 1984-85 - fin

	Full Profes s or	Associate Professor	Assistant Professor	Rank below Assistant Professor	Other	All ranks
	Professeur titulaire	Professeur agrégé	Professeur adjoint	Rang inférieur au professeur adjoint	Autres	Tous les rangs
Western Provinces - Provinces de l'Oue.						
1960-61 Male - Hommes Female - Femmes Total	399 17 416	428 43 47 1	560 95 655	269 103 37 2	-	1,656 258 1, 3 14
1965-66 Male - Hommes Female - Femmes Total	596 21 617	861 90 95 1	1,130 167 1,297	292 101 3 9 3	171 95 266	3,050 474 3,524
1970-71 Male - Hommes Female - Femmes Total	1,372 43 1,415	1,901 185 2,086	2,204 398 2,602	366 188 554	323 126 449	6,166 940 7,106
1975-76r Male - Hommes Female - Femmes Total	2,106 103 2,209	2,673 310 2,983	1,850 486 2,336	284 130 414	278 155 433	7,191 1,184 8,375
1977-78r Maie - Hommes Female - Femmes Total	2,421 124 2,545	2,829 374 3,203	1,706 466 2,172	198 153 35 1	221 177 398	7,375 1,294 8,669
1978-79r Male - Hommes Female - Femmes Total	2,583 127 2,710	2,882 402 3,284	1,640 466 2,106	126 121 247	319 221 540	7,550 1,337 8,887
1979-80r Maie - Hommes Female - Femmes Total	2,759 138 2,89 7	2,899 419 3,318	1,554 498 2,052	132 107 239	271 222 493	7,615 1,384 8,999
1980-81r Male - Hommes Female - Femmes Total	2,926 151 3,077	2,888 436 3,324	1,487 520 2,007	125 102 227	265 256 521	7,691 1,465 9,156
1981-82r Male - Hommes Female - Femmes Total	3,063 156 3,219	2.880 458 3,338	1,464 536 2,000	141 104 245	233 219 452	7,781 1,473 9,254
1982-83r Male - Hommes Female - Femmes Total	3.234 162 3,396	2,840 490 3,330	1,379 550 1, 929	137 115 252	235 208 443	7.825 1,525 9,35 0
1983-84r Male - Hommes Female - Femmes Total	3,377 187 3,564	2,793 506 3,299	1,357 571 1,928	166 135 301	220 177 397	7,913 1,576 9,489
1984-85 Male - Hommes Female - Femmes Total	3,486 198 3,684	2,739 507 3,246	1,321 549 1,870	173 138 311	190 163 353	7,909 1,555 9,464

Includes estimates for Quebec universities.
 Les données des universités québécoises sont estimées.

Table 2a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Atlantic Provinces, 1984-85

		Full Pr	ofessor		Associa	te Prof	essor	Assis	tant Pr	ofessor
		Profess	eur tit	ulaire	Profess	eur agr	égé	Profe	sseur a	djoint
No.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	. Total	1,061	59	1,120	1,325	268	1,593	693	326	1,019
В.	. By field									
2	Education	88	9	97	157	45	202	54	44	98
3	Fine and applied arts	18	1	19	52	12	64	31	18	49
4	Humanities and related	180	16	196	250	71	321	89	50	139
5	Social sciences and related	204	10	214	340	58	398	213	90	303
6	Agricultural and biological sciences	9 4	8	102	75	19	94	42	26	68
7	Engineering and applied sciences	125	-	125	78	-	78	51	3	54
8	Health professions and occupations	128	11	139	136	48	184	99	74	173
9	Mathematics and physical sciences	215	4	219	233	15	248 .	105	19	124
10	Not reported	9	-	9	4	-	4	9	2	11
С.	. By highest earned degree									
11	Doctorate	814	44	858	838	151	989	315	118	433
12	Masters	139	12	151	344	104	448	239	162	401
13	Professional degree	8 1	2	83	87	5	92	70	15	85
1 4	Bachelors	17	1	18	38	7	45	38	23	61
15	Other	10	-	10	18	1	19	31	8	39
D.	. By staff functions									
16	With senior administrative duties	200	12	212	162	26	188	32	5	37
17	Without senior administrative duties	861	47	908	1,163	242	1,405	661	321	982
18 E.	. Median age	50	52	50	43	45	43	36	38	37

Tableau 2a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Provinces de l'Atlantique, 1984-85

Rank Assis	below tant Pro	fessor	Othe	r		Total					
Rang profe adjoi	inférieu sseur nt	r au	Autro	es		TOTAL					
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			No.
111	109	220	46	49	95	3,236	811	4,047	Δ.	Total	
									В.	Selon le domaine	
5	13	18	2	3	5	306	114	420		Éducation	2
9	6	15	2	1	3	112	38	150		Beaux-arts et arts app!iqués	3
7	16	23	2	6	8	528	159	687		Humanités et disciplines connexes	4
41	26	67	6	8	14	804	192	996		Sc. sociales et disciplines connexes	5
5	6	11	. 10	13	23	226	72	298		Sciences agricoles et biologiques	6
11	1	12	9	-	9	274	4	278		Génie et sciences appliquées	7
10	29	39	1	-	1	374	162	536		Professions et occupations de la santé	8
20	4	24	14	8	22	587	50	637		Mathématiques et sciences physiques	9
3	8	11	-	10	10	25	20	45		Non déclaré	10
									С.	Selon le plus haut grade acquis	
11	2	13	8	7	15	1,986	322	2,308		Doctorat	11
76	59	135	20	12	32	818	349	1,167		Maîtrise	12
3	6	9	1	-	1	242	28	270		Grade professionnel	13
15	28	43	11	28	39	119	87	206		Baccalauréat	1 4
Б	14	20	6	2	8	71	25	96		Autres	15
									D.	Selon les fonctions de direction	
2	1	3	3	1	4	399	45	444		Avec fonctions de direction supérieure	16
109	108	217	43	48	91	2,837	766	3,603		Sans fonctions de direction supérieure	17
31	33	32	33	37	36	44	40	43	Ε.	Âge médian	18

Table 2b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Ontario, 1984-85

			Full Pr	ofessor		Associa	te Prof	essor	Assista	nt Prof	essor
			Profess	eur tit	ulaire	Profess	eur agr	égé	Profess	eur adj	oint
No.			M	F	Т	М	F	Т	М	F	Ť
1	Δ.	Total	4,285	238	4,523	4,097	658	4,755	1,912	660	. 2,572
	В.	By field									
2		Education	179	24	203	312	61	373	111	48	159
3		Fine and applied arts	92	9	101.	153	35	188	66	33	99
4		Humanities and related	734	65	799	920	195	1,115	265	129	394
5		Social sciences and related	1,050	59	1,109	1,104	178	1,282	556	187	743
6		Agricultural and biological sciences	317	18	335	222	42	264	105	25	130
7		Engineering and applied sciences	492	3	495	262	4	266	139	4	143
8		Health professions and occupations	599	51	650	595	120	715	445	207	652
9		Mathematics and physical sciences	793	8	801	514	20	534	214	26	240
10		Not reported	29	1	30	15	3	18	, 11	1	12
(С.	By highest earned degree								•	
11		Doctorate	3,475	190	3,665	2,970	433	3,403	1,040	319	1,359
12		Masters	365	34	399	593	154	747	442	225	667
13		Professional degree	320	6	326	376	35	411	324	66	390
14		Bachelors	95	4	99	114	29	143	72	37	109
15		Other	30	4	34	4 4	7	51	34	13	47
[D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	666	42	708	359	57	416	46	17	63
17		Without senior administrative duties	3,619	196	3,815	3,738	601	4,339	1,866	643	2,509
18 [Ε.	Median age	51	53	51	45	45	45	37	38	37

Tableau 2b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Ontario, 1984-85

	below tant Pro inférieu		Other	9		Total					
profe	sseur	i au	Autre	5							
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т			Nc
392	317	709	597	278	875	11,283	2,151	13,434	Α.	Total	1
									В.	Selon le domaine	
48	31	79	43	26	69	693	190	883		Éducation	2
23	16	39	60	23	83	394	116	510		Beaux-arts et arts appliqués	3
62	64	126	78	51	129	2,059	504	2,563		Humanités et disciplines connexes	4
127	92	219	182	82	264	3,019	598	3,617		\$c. sociales et disciplines connexes	5
5	13	18	. 3	20	23	652	118	770		Sciences agricoles et biologiques	6
22	3	25	121	7	128	1,036	21	1,057		Génie et sciences appliquées	7
64	74	138	11	46	57	1,714	498	2,212		Professions et occupations de la santé	8
40	21	61	79	20	99	1,640	95	1,735		Mathématiques et sciences physiques	9
1	3	4	20	3	23	76	11	87		Non déclaré	10
									С.	Selon le plus haut grade acquis	
47	36	83	96	36	132	7,628	1,014	8,642		Doctorat	11
203	153	356	343	132	475	1,946	698	2,644		Maîtri se	12
53	17	70	5	2	7	1,078	126	1,204		Grade professionnel	13
71	81	152	110	92	202	462	243	705		Baccalauréat	1 4
18	30	48	43	16	59	169	70	239		. Autres	15
									D.	Selon les fonctions de direction	
8	4	12	34	11	45	1,113	131	1,244		Avec fonctions de direction supérieure	16
384	313	697	563	267	830	10,170	2,020	12,190		Sans fonctions de direction supérieure	17
35	36	35	46	42	45	46	42	45	Ε.	Âge médian	18

Table 2c. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Western Provinces, 1984-85

			Full Pro	ofessor		Associa	ate Prof	essor	Assistant Professor			
			Professe	eur tit	ulaire	Profess	seur agr	égé	Profess	eur adj	oint	
No			M ,	F	Т	М	F	T	М	F	Т	
1	Α.	Total	3,486	198	3,684	2,739	507	3,246	1,321	549	1,870	
	В.	By field										
2		Education	330	40	370	298	108	406	126	94	220	
3		Fine and applied arts	118	11	129	143	24	167	93	32	125	
4		Humanities and related	412	45	457	451	98	549	197	78	275	
5		Social sciences and related	678	28	706	731	101	832	307	90	397	
6		Agricultural and biological sciences	336	26	362	190	39	229	8 4	35	119	
7		Engineering and applied sciences	344	1	345	154	2	156	67	3	70	
8		Health professions and occupations	533	35	568	417	106	523	274	191	465	
9		Mathematics and physical sciences	611	7	618	311	15	326	163	19	182	
10		Not reported	124	5	129	44	14	58	· 10	, 7	17	
	С.	By highest earned degree										
11		Doctorate	2,792	150	2.942	1,988	277	2,265	715	222	937	
12		Masters	348	28	376	426	178	604	348	215	563	
13		Professional degree	284	10	294	245	19	264	169	44	213	
14		Bachelors	31	7	38	55	27	82	63	49	112	
15		Other	31	3	34	25	6	31	26	19	45	
	D.	By staff functions										
16		With senior administrative duties	602	36	638	240	46	286	28	11	39	
17		Without senior administrative duties	2,884	162	3,046	2,499	461	2,960	1,293	538	1,831	
18	Ε.	Median age	50	51	50	44	45	44	36	39	37	

Tableau 2c. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Provinces de l'Ouest, 1984-85

	tant Pro			Other			Total					
Rang profes adjoin		r au	,	Autres								
M	F	Т	1	М	F	Т	М	F	Т			No
173	138	311		190	163	353	7,909	1,555	9,464	Α.	Total	1
										В.	Selon le domaine	
18	25	43		21	13	34	793	280	1,073		Éducation	2
5	12	17		17	12	29	376	91	467		Beaux-arts et arts appliqués	3
34	20	54		51	33	84	1,145	274	1,419		Humanités et disciplines connexes	4
43	21	64		47	30	77	1,806	270	2,076		Sc. sociales et disciplines connexes	5
9	2	11		17	21	38	636	123	759		Sciences agricoles et biologiques	6
5	-	5		9	-	9	579	6	585		Génie et sciences appliquées	7
11	49	60		8	44	52	1,243	425	1,668		Professions et occupations de la santé	8
44	7	51		20	10	30	1,149	58	1,207		Mathématiques et sciences physiques	9
4	2	6		-	-	-	182	28	210		Non déclaré	10
										С.	Selon le plus haut grade acquis	
26	7	33		58	16	74	5,579	672	6,251		Doctorat	11
92	68	160		83	93	176	1,297	582	1,879		Maîtrise	12
8	5	13		5	3	8	711	81	792		Grade professionnel	13
35	46	81		38	40	78	222	169	391		Baccalauréat	1 4
12	12	24		6	11	17	100	51	151		Autres	15
										D.	Selon les fonctions de direction	
5	2	7		2	-	2	877	95	972		Avec fonctions de direction supérieure	16
168	136	304	1	188	163	351	7,032	1,460	8,492		Sans fonctions de direction supérieure	17
33	35	34		37	37	37	45	42	45	E.	Âge médian	18

Table 2d. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Total, Excluding Quebec, 1984-85

			Full Pr	ofessor		Associ	ate Prof	essor	Assist	ant Prof	essor
			Profess	eur tit	ulaire	Profes	seur agr	égé	Profes	seur adj	oint
No.			M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1	Α.	Total	8,832	495	9,327	8,161	1,433	9,594	3,926	1,535	5,461
	В.	By field									
2		Education	597	73	670	767	214	981	291	186	477
3		Fine and applied arts	228	21	249	348	71	419	190	83	273
4		Humanities and related	1,326	126	1,452	1,621	364	1,985	551	257	808
5		Social sciences and related	1,932	97	2,029	2,175	337	2,512	1.076	367	1.443
6		Agricultural and biological sciences	747	52	799	487	100	587	231	86	317
7		Engineering and applied sciences	961	4	965	494	6	500	257	10	267
8		Health professions and occupations	1,260	97	1,357	1,148	274	1,422	818	472	1,290
9		Mathematics and physical sciences	1,619	19	1,638	1,058	50	1.108	482	64	546
10		Not reported	162	6	168	63	17	80	30	. 10	40
	С.	By highest earned degree									
11		Doctorate	7,081	384	7,465	5,796	861	6.657	2,070	659	2,729
12		Masters	852	74	926	1,363	436	1,799	1,029	602	1,631
13		Professional degree	685	18	703	708	59	767	563	125	588
1 4		Bachelors	143	12	155	207	63	270	173	109	282
15		Other	7 1	7	78	87	1 4	101	91	40	131
	D.	By staff functions									
16		With senior administrative duties	1,468	90	1,558	761	129	890	106	33	139
17		Without senior administrative duties	7,364	405	7,769	7,400	1,304	8,704	3,820	1,502	5,322
18	Ε.	Median age	50	52	51	44	45	4.4	37	38	37

Tableau 2d. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Total, sauf Québec, 1984-85

	below tant Pr	ofessor	Other			Total					
Rang profe adjoi	inférie sseur nt	ur au	Autre	S		10(a)					
М	F	Т	М	F	Т	М	F	T			N
676	564	1,240	833	490	1,323	22,428	4,517	26,945	Α.	Total	
									В.	Selon le domaine	
71	69	140	66	42	108	1,792	584	2.376		Éducation	1
37	34	71	79	36	115	882	245	1,127		Beaux-arts et arts appliqués	3
103	100	203	131	90	221	3,732	937	4,669		Humanités et disciplines connexes	4
211	139	350	235	120	355	5,629	1,060	6,689		\$c. sociales et disciplines connexes	į
19	21	40	30	54	84	1,514	313	1,827		Sciences agricoles et biologiques	6
38	4	42	139	7	146	1,889	31	1,920		Génie et sciences appliquées	7
85	152	237	20	90	110	3,331	1,085	4,416		Professions et occupations de la santé	8
104	32	136	113	38	151	3,376	203	3,579		Mathématiques et sciences physiques	5
8	13	21	20	13	33	283	59	342		Non déclaré	10
									С.	Selon le plus haut grade acquis	
84	45	129	162	59	221	15,193	2,008	17,201		Doctorat	11
371	280	651	446	237	683	4,061	1,629	5,690		Maîtrise	12
64	28	92	11	5	16	2,031	235	2,266		Grade professionnel	13
121	155	276	159	160	319	803	499	1,302		Baccalauréat	1.4
36	56	92	55	29	8 4	340	146	486		Autres	15
									D.	Selon les fonctions de direction	
15	7	22	39	12	51	2,389	271	2,680		Avec fonctions de direction supérieure	1 6
661	557	1,218	794	478	1,272	20,039	4,246	24,285		Sans fonctions de direction supérieure	17
34	35	34	43	41	42	45	42	45	E.	Âge médian	18

Table 3a. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex

Atlantic Provinces, 1984-85

		Full	r	Assoc	ciate Pro	ofessor	Assistant Professor			
		Profe	sseur ti	tulaire	Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.		M	F	Т	М	F	Т	М	F ·	Т
1 A.	Total	50	52	50	43	45	43	36	38	37
В.	By field									
2	Education	50	52	50	44	46	44	38	42	39
3	Fine and applied arts	49	58	49	46	53	47	36	39	37
4	Humanities and related	52	52	52	45	46	45	40	37	38
5	Social sciences and related	49	47	49	41	42	41	36	37	36
6	Agricultural and biological sciences	49	52	50	42	52	42	36	38	36
7	Engineering and applied sciences	49	-	49	46	-	46	35	31	35
8	Health professions and occupations	52	55	52	45	46	45	37	39	38
9	Mathematics and physical sciences	48	48	48	42	41	42 ′	35	37	35
10	Not reported	57	-	57	46	~	46	41 -	43	41
С.	By highest earned degree									
11	Doctorate	49	50	49	42	43	42	35	37	36
2	Masters	53	56	53	45	47	46	37	38	38
13	Professional degree	54	57	54	46	45	46	37	38	38
14	Bachelors	56	33	55	48	45	47	35	37	37
5	Other	57	-	57	45	51	46	39	36	38
D.	By staff functions									
16	With senior administrative duties	49	51	49	44	47	44	39	61	39
17	Without senior administrative duties	50	52	50	43	44	43	36	38	37

Tableau 3a. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe

Provinces de l'Atlantique, 1984-85

Rank below Assistant Professor Rang inférieur au		Other			Tota	ı				
	sseur	ir au	Autre	e \$						
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		No
31	33	32	33	37	36	44	40	43	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
32	34	34	32	41	38	45	43	44	Éducation	2
31	33	31	32	45	35	44	40	43	Beaux-arts et arts appliqués	3
38	35	35	40	39	39	46	42	45	Humanités et disciplines connexes	4
31	31	31	32	37	36	41	38	41	Sc. sociales et disciplines connexes	5
35	31	32	. 38	41	40	43	42	43	Sciences agricoles et biologiques	6
34	29	33	26	~	26	46	31	45	Génie et sciences appliquées	7
35	31	32	71	-	71	45	41	43	Professions et occupations de la santé	8
28	37	29	38	42	40	43	40	42	Mathématiques et sciences physiques	9
38	37	37	-	32	32	4.4	35	41	Non déclaré	10
									C. Selon le plus haut grade acquis	
32	32	32	41	38	40	44	42	43	Doctorat 1	11
31	33	32	30	35	31	43	40	42	Maîtrise 1	12
31	- 31	31	71	-	71	46	39	45	Grade professionnel 1	13
30	32	31	28	38	35	40	36	38	Baccalauréat 1	1 4
41	37	37	38	41	40	44	37	41	.Autres 1	15
									D. Selon les fonctions de direction	
48	32	32	42	36	41	46	47	46	Avec fonctions de direction supérieure 1	16
31	33	32	32	38	35	43	40	42	Sans fonctions de direction supérieure 1	17

Table 3b. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex

Ontario, 1984-85

		Full	Professo	r	Asso	ciate Pro	ofessor	Assistant Professor			
		Profe	esseur ti	tulaire	Profe	Professeur agrégé			Professeur adjoint		
No.		М	F	т	М	F	Т	М	F	Т	
1 A.	Total	. 51	53	51	45	45	45	37	38	37	
В.	By field										
2	Education	52	53	52	47	48	47	42	40	41	
3	Fine and applied arts	52	55	53	45	. 43	44	39	38	39	
4	Humanities and related	53	52	53	46	47	46	40	41	41	
5	Social sciences and related	49	50	49	43	43	43	36	36	36	
6	Agricultural and biological sciences	52	55	52	44	45	44	34	36	35	
7	Engineering and applied sciences	50	61	50	44	53	44	33	31	33	
8	Health professions and occupations	53	56	53	45	48	46	38	39	38	
9	Mathematics and physical sciences	50	43	50	44	44	44 -	34	35	34	
)	Not reported	54	53	54	43	42	43	. 33	33	33	
С.	By highest earned degree										
1	Doctorate	50	51	50	44	44	44	36	37	36	
2	Masters	54	57	54	47	48	47	39	38	39	
3	Professional degree	55	56	55	46	48	47	38	38	38	
4	Bachelors	52	56	52	48	44	47	37	39	38	
5	Other	53	64	54	51	46	50	35	41	36	
D.	By staff functions										
5	With senior administrative duties	50	51	50	44	45	44	42	42	42	
7	Without senior administrative duties	51	53	51	45	46	45	37	38	37	

Tableau 3b. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe

Ontario, 1984-85

Rank Assis	below tant Pro	fessor	Othe	r		Total				
Rang profe adjoi		r au	Autre	es						
М	F	Т.	М	F	Т	М	F	Т		No
35	36	35	46	42	45	46	42	45	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
46	36	40	38	39	39	47	43	47	Éducation	2
34	39	35	47	45	45	46	43	45	Beaux-arts et arts appliqués	3
39	40	39	46	43	45	47	45	47	Humanités et disciplines connexes	4
32	34	32	44	43	44	43	40	43	Sc. sociales et disciplines connexes	5
35	31	34	. 51	42	42	46	43	46	Sciences agricoles et biologiques	Б
31	44 .	31	49	46	49	47	46	47	Génie et sciences appliquées	7
34	36	35	34	42	42	46	42	45	Professions et occupations de la santé	8
37	38	37	48	42	46	46	40	46	Mathématiques et sciences physiques	9
34	32	33	47	38	46	48	38	47	Non déclaré	10
									C. Selon le plus haut grade acquis	
36	37	37	46	44	45	46	43 -	45	Doctorat 1	11
34	35	35	46	42	45	45	42	44	Maîtrise 1	12
34	32	34	34	40	34	46	41	46	Grade professionnel 1	13
38	35	36	47	42	42	46	40	43	Baccalauréat 1	14
37	43	42	48	47	48	48	45	47	.Autres 1	15
									D. Selon les fonctions de direction	
39	35	37	47	41	45	47	45	47	Avec fonctions de direction supérieure 1	16
35	36	35	46	42	45	46	42	45	Sans fonctions de direction supérieure 1	17

Table 3c. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex

Western Provinces, 1984-85

			Full	Professo	or	Assoc	ciate Pro	ofessor	Assis	tant Pro	ofessor
			Profe	esseur t	itulaire	Profe	esseur ag	grégé	Profe	sseur ac	ljoint
No.			M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 /	Α.	Total	50	51	50	44	45	44	36	39 .	37
E	В.	By field									
2		Education	52	55	52	47	46	46	41	42	42
3		Fine and applied arts	53	55	54	45	46	45	39	40	40
4		Humanities and related	51	50	51	47	46	46	41	41	41
5		Social sciences and related	49	46	48	43	44	43	36	38	36
6		Agricultural and biological sciences	50	55	50	41	47	42	35	37	35
7		Engineering and applied sciences	50	57	50	44	50	44	37	37	37
8		Health professions and occupations	52	52	52	42	45	42	35	39	36
9		Mathematics and physical sciences	48	47	48	43	46	44 -	34	34	34
10		Not reported	51	42	51	43	47	44	39	33	38
С	٥.	By highest earned degree									
11		Doctorate	49	52	49	43	44	44	36	38	37
12		Masters	53	52	53	45	47	46	38	39	39
13		Professional degree	53	45	52	42	43	42	35	36	35
14		Bachelors	54	58	55	49	45	48	37	40	39
15		Other	54	44	54	50	43	50	42	38	39
D).	By staff functions									
16		With senior administrative duties	50	47	50	44	45	44	39	36	38
17		Without senior administrative duties	50	52	50	44	45	44	36	39	37

Tableau 3c. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe

Provinces de l'Ouest, 1984-85

Assis Rang	below tant Pro inférieu sseur nt		Other			Tota	I			
М	F	т .	М	F	Т	М	F	Т		No
33	35	34	37	37	37	45	42	45	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
35	35	35	41	42	41	47	44	47	Éducation	2
35	35	35	33	36	34	45	41	45	Beaux-arts et arts appliqués	3
36	39	36	36	43	39	47	44	47	Humanités et disciplines connexes	4
32	33	33	38	34	36	44	40	43	Sc. sociales et disciplines connexes	5
36	39	36	34	37	36	45	43	45	Sciences agricoles et biologiques	6
31	-	31	42	-	42	47	44	47	Génie et sciences appliquées	7
37	35	36	36	33	33	44	40	43	Professions et occupations de la santé	8
31	40	31	37	45	40	45	44	45	Mathématiques et sciences physiques	9
34	34	34	-	-	-	48	42	47	Non déclaré	10
									C. Selon le plus haut grade acquis	
38	36	36	37	38	37	46	44	45	Doctorat	11
33	35	33	36	39	38	44	42	44 .	Maîtrise	12
35	32	32	32	32	32	45	39	44	Grade professionnel	13
31	36	33	39	33	37	41	39	40	Baccalauréat	14
43	38	42	33	42	39	49	39	44	. ·Autres	15
									D. Selon les fonctions de direction	
51	36	45	53	-	53	48	46	48	Avec fonctions de direction supérieure	16
33	35	34	37	37	37	45	42	44	Sans fonctions de direction supérieure	17

Table 3d. Median Age of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank and Sex

Total, Excluding Quebec, 1984-85

	Full	Professo	or	Assoc	ciate Pro	ofessor	Assis	tant Pro	ofessor
	Prof	esseur t	itulaire	Profe	esseur a	grégé	Profe	sseur ac	djoint
No.	M	F	Т	М	F	Т	М	F	T
no.									
1 A. Total	50	52	51	44	45	44	37	38	37
B. By field									
2 Education	51	54	52	46	46	46	41	42	41
3 Fine and applied arts	53	55	53	45	4.4	45	38	40	39
4 Humanities and related	52	52	52	46	45	46	40	40	40
5 Social sciences and related	49	47	49	43	43	43	36	37	36
6 Agricultural and biological sciences	51	54	51	42	48	43	35	37	35
7 Engineering and applied sciences	50	59	50	44	52	4.4	34	32	34
8 .Health professions and occupations	52	55	52	44	47	4.4	37	39	37
9 Mathematics and physical sciences	49	46	49	43	42	431	34	35	34
10 Not reported	51	44	51	43	46	4.4	35 .	36	35
C. By highest earned degree									
11 Doctorate	50	51	50	43	44	43	36	38	36
12 Masters	53	56	54	46	47	46	38	39	38
13 Professional degree	54	49	54	45	46	45	37	38	37
14 Bachelors	52	56	53	48	45	48	37	40	38
15 Other	53	57	54	50	47	49	38	38	38
D. By staff functions									
16 With senior administrative duties	50	50	50	44	45	44	40	42	41
17 Without senior administrative duties	51	52	51	44	45	44	36	38	37

Tableau 3d. Âge médian des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang et le sexe

Total, sauf Québec, 1984-85

	below tant Pro	fessor	Other			Total				
	inférieu sseur nt	ır au	Autre	:s		10181				
М	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		No
34	35	34	43	41	42	45	42	45	A. Total	1
									B. Selon le domaine	
42	36	38	38	41	39	47	44	46	Éducation	2
33	36	34	43	41	42	45	42	45	Beaux-arts et arts appliqués	3
37	38	37	42	43	43	47	44	46	Humanités et disciplines connexes	4
32	33	32	41	40	41	43	39	42	Sc. sociales et disciplines connexes	5
35	32	35	. 37	40	39	45	43	45	Sciences agricoles et biologiques	6
31	37	31	49	46	49	47	44	47	Génie et sciences appliquées	7
35	35	35	36	40	39	45	41	44	Professions et occupations de la santé	8
32	39	33	45	43	44	45	41	45	Mathématiques et sciences physiques	9
36	37	37	47	32	41	47	38	46	Non déclaré	10
									C. Selon le plus haut grade acquis	
36	37	36	41	42	42	45	43	45	Doctorat	11
32	35	34	45	40	43	44	41	43	Maîtrise	12
34	32	34	34	32	33	46	40	45	Grade professionnel	13
35	35	35	41	40	41	44	39	41	Baccalauréat	14
39	40	39	45	43	45	48	41	45	'Autres	15
									D. Selon les fonctions de direction	
40	35	37	46	40	45	47	46	47	Avec fonctions de direction supérieure	16
34	35	34	43	41	42	45	42	44	Sans fonctions de direction supérieure	17

Table 4a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Atlantic Provinces, 1984-85

		Canada		United	States	Unit	ed Kingdom	Other Commo	nwealth
		Callada	2	États-	Unis	Roya	ume-Uni	Autre	15
No.		No.	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%
	A. Total	3,141	78.5	433	10.8	190	4.7	89 ·	2.2
	B. By field								
2	Education	351	84.0	40	9.6	21	5.0	2	. 5
3	Fine and applied arts	94	62.7	46	30.7	3	2.0	1	. 7
4	Humanities and related	552	80.6	73	10.7	32	4.7	3	. 4
5	Social sciences and related	723	73.3	. 149	15.1	40	4.1	32	3.2
6	Agriculture and biological sciences	239	80.7	33	11.1	12	4.1	6	2.0
7	Engineering and applied sciences	223	82.0	8	2.9	9	3.3	8	2.9
8	Health professions and occupations	434	81.7	44	8.3	30	5.6	13	2.4
9	Mathematics and physical sciences	501	79.0	38	6.0	40	6.3	23	3.6
10	Not reported	24	80.0	2	6.7	3	10.0	1	3.3
	C. By sex								
11	Male	2,480	77.5	342	10.7	168	5.2	81	2.5
12	Female	661	82.5	91	11.4	22	2.7	8	1.0
	D. By rank								
13	Full Professor	891	80.3	98	8.8	63	5.7	19	1.7
14	Associate Professor	1,198	75.8	217	13.7	87	5.5	31	2.0
15	Assistant Professor	788	78.6	98	9 - 8	36	3.6	32	3.2
16	Rank below Assistant Professor	177	84.3	17	8.1	3	1.4	6	2.9
17	Other	87	91.6	3	3.2	1	1.1	1	1.1
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	357	81.5	40	9.1	21	4.8	9	2.1
19	Without senior administrative duties	.2,784	78.1	393	11.0	169	4.7	80	2.2
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	1,683	73.5	320	14.0	124	5.4	66	2.9
21	Masters	980	84.3	85	7.3	43	3.7	17	1.5
22	Professional degree	231	86.5	9	3.4	12	4.5	6	2.2
23	Bachelors	186	90.3	12	5.8	6	2.9		_
24	Other	61	79.2	7	9.1	5	6.5	-	_
	G. By country of highest degree								
25	Canada	1,946	91.8	58	2.7	35	1.7	39	1.8
26	United States	637	59.9	361	34.0	19	1.8	21	2.0
27	United Kingdom	326	68.6	8	1.7	126	26.5	9	1.9
28	Other Commonwealth	41	65.1	-		2	3.2	19	30.2
29	Belgium, France	64	72.7	. 1	1.1	_	_	1	1.1
30	Other Europe	77	59.7	3	2.3	5	3.9	-	~
31	Other	25	73.5	-	-	2	5.9	-	_
32	Not reported	25	83.3	2	6.7	1	3.3		

Tableau 4a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Provinces de l'Atlantique, 1984-85

Belgi Franc Belgi	e	Other Europ Autre	е	Other		Total reported Total déclaré	Not reported Non déclaré	Total		
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%		- Nbre			N
25	0.6	70	1.7	54	1.3	4,002	45	4,047	A. Total	NC
									B. Selon le domaine	
2	. 5	2	.5	-	-	418	2	420	Éducation	:
1	.7	4	2.7	1	.7	150	-	150	Beaux-arts et arts appliqués	;
8	1.2	11	1.6	6	.9	685	2	687	Humanités et disciplines connexes	4
6	.6	13	1.3	23	2.3	986	10	996	Sc. sociales et disciplines connexes	
-	-	5	1.7	1	. 3	296	2	298	Sciences agricoles et biologiques	(
3	1.1	9	3.3	12	4.4	272	6 -	278	Génie et sciences appliquées	
1	. 2	8	1.5	1	. 2	531	5	536	Professions et occupations de la santé	<u> </u>
4	. 5	18	2.8	10	1.6	634	3	637	Mathématiques et sciences physiques	
_	_	_		_	_	30	15	45	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
19	.6	61	1.9	50	1.6	3,201	35	3,236	Hommes	1
6	.7	9	1.1	4	.5	801	10	811	Femmes	12
0		J	, , ,	7		001	10	011	D. Selon le rang	
6	. 5	17	1.5	16	1.4	1,110	10	1,120	Professeur titulaire	13
9	.6	30	1.9	13	. 8	1,585	8	1,593		14
6				24			17		Professeur agrégé	15
	. 0	18	1.8		2.4	1,002		1,019	Professeur adjoint	
3	1.4	3	1.4	1	. 5	210	10	220	Rang inférieur au professeur adjoint	18
1	1.1	2	2.1	_	~	95	-	95	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
3	.7	. 5	1.1	3	. 7	438	6	444	Avec fonctions de direction supérieure	
22	. 6	65	1.8	51	1.4	3,564	39	3,603	Sans fonctions de direction supérieure	1.9
									F. Selon le plus haut grade acquis	
14	.6	41	1 - 8	42	1.8	2,290	18	2,308	Doctorat	20
9	. 8	19	1.6	9	. 8	1,162	5	1,167	Maîtrise	21
1	. 4	Б	2.2	2	.7	267	3	270	Grade professionnel	22
1	.5	-	-	1	. 5	206	-	206	Baccalauréat	23
-	-	4	5.2	-	-	77	19	96	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
11	. 5	17	. 8	14	. 7	2,120	9	2,129	Canada	25
2	.2	3	.3	20	1.9	1,063	8	1,071	États-unis	26
-	-	2	. 4	4	. 8	475	3	478	Royaume-Uni	27
-	-	-	-	1	1.6	63		63	Pays du Commonwealth autres	28
12	13.6	2	2.3	8	9.1	88	2	90	Belgique, France	29
-	-	43	33.3	1	. 8	129	4	133	Pays d'Europe autres	30
-	-	2	5.9	5	14.7	34	-	34	Autres	31
-	_	1	3.3	1	3.3	30	19	49	Non déclaré	32

Table 4b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Ontario, 1984-85

				United	States	Unite	ed Kingdom	Other	nwealth
		Canada		États-	Unis	Roya	ume-Uni	Autre	s
Ma		No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%
No.	A. Total	10.538	78.8	1,484	11.1	630	4.7	276	. 2.1
	B. By field								
2	Education	777	88.2	67	7.6	12	1.4	. 13	1.5
3	Fine and applied arts	366	72.2	95	18.7	26	5.1	8	1.6
4	Humanities and related	1,912	74.7	406	15.9	111	4.3	25	1.0
5	Social sciences and related	2,724	75.5	532	14.7	154	4.3	78	2.2
6	Agriculture and biological sciences	606	78.9	89	11.6	41	5.3	19	2.5
7	Engineering and applied sciences	881	83.4	38	3.6	49	4.6	33	3.1
8	Health professions and occupations	1,853	84.5	109	5.0	132	6.0	52	2.4
9	Mathematics and physical sciences	1,360	78.7	143	8.3	103	6.0	46	2.7
10	Not reported	59	84.3	5	7.1	2	2.9	2	2.9
	C. By sex								
11	Male	8,820	78.6	1,216	10.8	577	5.1	249	2.2
12	Female	1,718	80.3	268	12.5	53	2.5	27	1.3
	D. By rank								
13	Full Professor	3,592	79.6	487	10.8	252	5.6	82	1.8
14	Associate Professor	3,590	75.7	668	14.1	245	5.2	. 89	1.9
15	Assistant Professor	1,984	77.6	247	9.7	96	3.8	83	3.2
16	Rank below Assistant Professor	611	87.5	37	5.3	13	1.9	11	1.6
17	Other	761	88.3	45	5.2	24	2.8	11	1.3
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	990	79.8	142	11.4	71	5.7	21	1.7
19	Without senior administrative duties	9,548	78.7	1,342	11.1	559	4.6	255	2.1
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	6,490	75.3	1,202	13.9	410	4.8	194	2.3
21	Masters	2,222	84.3	211	8.0	99	3.8	41	1.6
22	Professional degree	1,033	86.7	30	2.5	71	6.0	29	2.4
23	Bachelors	606	86.3	33	4.7	41	5.8	7	1.0
24	Other	187	85.8	8	3.7	9	4.1	5	2.3
	G. By country of highest degree								
25	Canada	5,912	93.1	196	3.1	90	1.4	71	1.1
26	United States	2,517	63.3	1,208	30.4	72	1.8	59	1.5
27	United Kingdom	1,255	70.7	34	1.9	427	24.0	35	2.0
28	Other Commonwealth	97	47.5	3	1.5	7	3.4	95	46.6
29	Belgium, France	216	78.3	8	2.9	3	1.1	3	1.1
30	Other Europe	304	65.1	23	4.9	. 16	3.4	8	1.7
31	Other	116	68.6	2	1.2	6	3.6	2	1.2
32	Not reported	121	80.1	10	6.6	9	6.0	3	2.0

Tableau 4b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Ontario, 1984-85

Belgiu France Belgio	9 .	Othe Europ Autro	pe	Othe	r	Total reported	Not reported	Total		
pergro	ine	Autr	es	Autr	es	Total déclaré	Non déclaré	lotai		
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No.	- Nbre			
59	0.4	210	1.6	171	1.3	13,368	66	13,434	A. Total	N
									B. Selon le domaine	
1	. 1	8	. 9	3	. 3	881	2	883	Éducation	
2	. 4	8	1.6	2	. 4	507	3	510	Beaux-arts et arts appliqués	
35	1.4	50	2.0	19	. 7	2,558	5	2,563	Humanités et disciplines connexes	
14	. 4	47	1.3	60	1.7	3,609	8	3,617	Sc. sociales et disciplines connexes	
	-	7	. 9	6	. 8	768	2	770	Sciences agricoles et biologiques	
1	- 1	30	2.8	24	2.3	1,056	1	1,057	Génie et sciences appliquées	
1	×	23	1.0	22	1.0	2,192	20	2,212	Professions et occupations de la santé	: 8
5	. 3	35	2.0	35	2.0	1,727	8	1,735	Mathématiques et sciences physiques	
-	-	2	2.9	-	-	70	17	87	Non déclaré	10
									C. Selon le sexe	
35	.3	174	1.5	157	1.4	11,228	55	11,283	Hommes	1
2 4	1.1	36	1.7	14	. 7	2,140	11	2,151	Femmes	1:
									D. Selon le rang	
11	. 2	57	1.3	30	. 7	4,511	12	4,523	Professeur titulaire	1:
23	.5	70	1.5	55	1.2	4,740	15	4,755	Professeur agrégé	14
14	5	66	2.6	67	2.6	2,557	15	2,572	Professeur adjoint	15
7	1.0	3	. 4	16	2.3	698	11	709	Rang inférieur au professeur adjoint	1.6
4	.5	14	1.6	3	. 3	862	13	875	Autres	17
									E. Selon les fonctions de direction	
1	. 1	10	. 8	6	. 5	1,241	3	1,244	Avec fonctions de direction supérieure	11
58	.5	200	1.6	165	. 1.4	12,127	63	12,190	Sans fonctions de direction supérieure	1.5
									F. Selon le plus haut grade acquis	
41	.5	158	1.8	125	1.5	8.620	22	8,642	Doctorat	20
11	. 4	28	1.1	25	. 9	2,637	7	2,644	Maîtrise	2 '
1	.1	14	1.2	13	1.1	1,191	13	1,204	Grade professionnel	22
4	.6	6	. 9	5	. 7	702	3	705	Baccalauréat	23
2	. 9	4	1.8	3	1.4	218	21	239	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
4	.1	37	. 6	37	. 6	6,347	19	6,366	Canada	25
15	. 4	45	1.1	62	1.6	3,978	10	3,988	États-Unis	26
_	-	6	. 3	19	1.1	1,776	10	1,786	Royaume-Uni	27
-	-	-	-	2	1.0	204	3	207	Pays du Commonwealth autres	28
36	13.0	4	1.4	6	2.2	276	-	276	Belgique, France	25
1	. 2	112	24.0	3	. 6	467	2	469	Pays d'Europe autres	30
1	.6	2	1.2	40	23.7	169	1	170	Autres	31
2	1.3	4	2.6	2	1.3	151	21	172	Non déclaré	32

Table 4c. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank , Staff Function, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Western Provinces, 1984-85

				Unite	d States	Unite	ed Kingdom	Other Commo	nwealth
		Canada		États	-Unis	Roya	ume-Uni	Autre	s
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No		 Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
1	A. Total	6,999	74.7	1,431	15.3	445	4 - 8	199	2.1
	B. By field								
2	Education	843	79.5	161	15.2	34	3.2	14	11. 3
3	Fine and applied arts	271	58.7	141	30.5	30	6.5	. 3	. 6
4	Humanities and related	1,031	73.5	243	17.3	67	4.8	17	1.2
5	Social sciences and related	1,472	71.6	405	19.7	66	3.2	51	2.5
6	Agriculture and biological sciences	549	73.0	.139	18.5	39	5.2	1.4	1.9
7	Engineering and applied sciences	467	80.7	26	4.5	26	4.5	21	3.6
8	Health professions and occupations	1,301	78.7	145	8 - 8	113	6.8	43	2.6
9	Mathematics and physical sciences	882	73.9	155	13.0	66	5.5	33	2.8
10	Not reported	183	88.4	16	7.7	4	1.9	3	1.4
	C. By sex								
11	Male	5,822	74.3	1,188	15.2	392	5.0	178	2.3
12	Female	1,177	76.9	243	15.9	53	3.5	21	1.4
	D. By rank								
13	Full Professor	2,824	77.0	505	13.8	177	4.8	66	1.8
14	Associate Professor	2,311	71.8	603	18.7	160	5.0	69	2.1
15	Assistant Professor	1,326	72.1	276	15.0	89	4.8	. 49	2.7
16	Rank below Assistant Professor	251	84.2	18	6.0	11	3.7	5	1.7
17	Other	287	83.7	29	8.5	8	2.3	10	2.9
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	786	81.2	120	12.4	46	4.8	9	. 9
19	Without senior administrative duties	6,213	74.0	1,311	15.6	399	4.8	190	2.3
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	4,441	71.5	1,143	18.4	279	4.5	141	2.3
21	Masters	1.497	80.4	225	12.1	75	4.0	26	1.4
22	Professional degree	650	82.4	31	3.9	56	7.1	25	3.2
23	Bachelors	327	84.7	26	6.7	20	5.2	6	1.6
24	Other	84	71.8	6	5.1	15	12.8	1	. 9
	G. By country of highest degree								
25	Canada	3,501	92.8	118	3.1	74	2.0	38	1.0
26	United States	2,232	60.2	1,260	34.0	62	1.7	59	1.6
27	United Kingdom	809	70.4	21	1.8	290	25.2	12	1.0
28	Other Commonwealth	107	55.2	2	1.0	5	2.6	79	40.7
29	Belgium, France	50	66.7	3	4.0	2	2.7	2	2.7
30	Other Europe	164	62.8	9	3.4	2	. 8	6	2.3
3 1	Other	73	67.0	. 5	4.6		- 0	_	2.3
32	Not reported	63	63.6	13	13.1	10	10.1	3	3.0

Tableau 4c. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction,le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Provinces de l'Ouest, 1984-85

Belgi Franc Belgi	e	Other Europ Autre	е	Other		Total reported Total déclaré	Not reported Non déclaré	Total		
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No.	- Nbre			
25	0.3	140	1.5	127	1.4	9,366	98	9,464	A. Total	N
									B. Selon le domaine	
_	_	6	.6 .	3	. 3	1,061	12	1,073	Éducation	
1	. 2	13	2.8	3	. 6	462	5	467	Beaux-arts et arts appliqués	
10	. 7	22	1.6	13	. 9	1,403	16	1,419	Humanités et disciplines connexes	
6	.3	17	. 8	38	1.8	2,055	21	2,076	Sc. sociales et disciplines connexes	
1	.1	6	. 8	4	.5	752	7	759	Sciences agricoles et biologiques	
1	.2	19	3.3	19	3.3	579	6	585	Génie et sciences appliquées	
4	. 2	27	1.6	21	1.3	1,654	14	1,668	Professions et occupations de la sante	
2	. 2	29	2.4	26	2.2	1,193	14	1,207	Mathématiques et sciences physiques	
_	-	1	.5	-		207	3	210	Non déclaré	11
			• 5			201		2,0	C. Selon le sexe	
18	. 2	129	1.6	109	1.4	7,836	73	7,909	Hommes	1
7	.5	11	.7	18	1.2	1,530	25	1.555	Femmes	1:
'		1.1	• 1	10	1.2	7,330	23	1,555	D. Selon le rang	
9	. 2	56	1.5	32	. 9	3,669	15	3,684	Professeur titulaire	1:
5	. 2	35	1.1	34	1.1	3,217	29	3,246	Professeur agrégé	1.
7	. 4	38	2.1	54	2.9	1,839	31	1,870	Professeur adjoint	1!
1	3	7	2.3	5	1.7	298	13	311	Rang inférieur au professeur adjoint	11
3	.9	4	1.2	2	.6	343	10	353	Autres	1
3	. 3	4	1 + 2	2	.0	343	10	353	E. Selon les fonctions de direction	'
	_	7	7			968	4	972		- 1
-			.7	407					Avec fonctions de direction supérieure	
25	. 3	133	1.6	127	1.5	8,398	94	8,492	Sans fonctions de direction supérieure	2 13
			4.0	0.5		0.040	0.0	0.054	F. Selon le plus haut grade acquis	0.
15	. 2	99	1.6	95	1.5	6,213	38	6,251	Doctorat	21
7	. 4	18	1.0	13	.7	1,861	18	1,879	Maîtrise	2
1	.1	12	1.5	14	1.8	789	3	792	Grade professionnel	2:
	_	4	1.0	3	- 8	386	5	391	Baccalauréat	2:
2	1.7	7	6.0	2	1.7	117	34	151	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
1	×	21	. 6	20	. 5	3,773	27	3,800	Canada	25
7	. 2	31	. 8	55	1.5	3,706	23	3,729	États-Unis	26
-	-	5	. 4	12	1.0	1,149	9	1,158	Royaume-Uni	27
-	-	-	-	1	. 5	194	2	196	Pays du Commonwealth autres	21
16	21.3	-	-	2	2.7	75	-	75	Belgique, France	25
-	-	77	29.5	3	1.1	261	2	263	Pays d'Europe autres	30
-	-	-	-	31	28.4	109	-	109	Autres	31
1	1.0	6	6.1	3	3.0	99	35	134	Non déclaré	32

Table 4d. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Total, Excluding Quebec, 1984-85

		Canada		United	States	United	l Kingdom		nwealth
		Lanada		États-	Unis	Royaum	ne-Un i	Autre	S
A1		No. Nbre	%	No. Nbre	%	 No. Nbre	%	No. Nbre	%
No.	A. Total	 20,678	77.3	3,348	12.5	 1,265	4.7	564	2.1
	B. By field								
2	Education	1,971	83.5	268	11.4	67	2.8	29	1.2
3	Fine and applied arts	731	65.3	282	25.2	59	5.3	12	1.1
4	Humanities and related	3,495	75.2	722	15.5	210	4.5	45	1.0
5	Social sciences and related	4,919	74.0	1,086	16.3	260	3.9	161	2.4
6	Agriculture and biological sciences	1,394	76.8	261	14.4	92	5.1	39	2.1
7	Engineering and applied sciences	1,571	82.4	72	3.8	84	4.4	62	3.3
8	Health professions and occupations	3,588	82.0	298	6.8	275	6.3	108	2.5
9	Mathematics and physical sciences	2,743	77.2	336	9.5	209	5.9	102	2.9
10	Not reported	266	86.6	23	7.5	9	2.9	6	2.0
	C. By sex	200	00.0	23	1.3	J	2.5	O	2.0
11	Male	17,122	76.9	2,746	12.3	1,137	5.1	508	2.3
12	Female	3,556	79.5	602	13.5	128	2.9	56	1.3
12	D. By rank	3,330	73.3	002	13.3	120	2.3	50	1.0
13	Full Professor	7,307	78.7	1,090	11.7	492	5.3	107	4 0
14	Associate Professor	7,099	74.4	1,488	15.6	492	5.2	167	1.8
15	Assistant Professor	4,098	75.9	621	11.5	221		189	
16	Rank below Assistant Professor	1,039	86.2	72			4.1		3.0
17	Other				6.0	27	2.2	22	1.8
17		1,135	87.3	77	5.9	33	2.5	22	1.7
• •	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	2,133	80.6	302	11.4	138	5.2	39	1.5
19	Without senior administrative duties	18,545	77.0	3,046	12.6	1,127	4.7	525	2.2
00	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	12,614	73.7	2,665	15.6	813	4.7	401	2.3
21	Masters	4,699	83.0	521	9.2	217	3.8	84	1.5
22	Professional degree	1,914	85.2	70	3.1	139	6.2	60	2.7
23	Bachelors	1,119	86.5	71	5.5	67	5.2	13	1.0
24	Other	332	80.6	21	5.1	29	7.0	6	1.5
	G. By country of highest degree								
25	Canada	11,359	92.8	372	3.0	199	1.6	148	1.2
26	United States	5,386	61.6	2,829	32.3	153	1.7	139	1.6
27	United Kingdom	2,390	70.3	63	1.9	843	24.8	56	1.6
28	Other Commonwealth	245	53.1	5	1.1	1 4	3.0	193	41.9
29	Belgium, France	330	75.2	12	2.7	5	1.1	6	1.4
30	Other Europe	545	63.6	35	4.1	23	2.7	14	1.6
31	Other	214	68.6	7	2.2	8	2.6	2	.6
32	Not reported	209	74.6	25	8.9	20	7.1	6	2.1

Tableau 4d. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Total, sauf Québec, 1984-85

Belgi Franc Belgi	:е	Other Europ Autre	e	Other		Total reported	Not reported	Total		
beigi	que	Autre	:5	Autre	S	Total déclaré	Non déclaré	iotai		
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	, No.	- Nbre			
109	0.4	420	1.6	352	1.3	26,736	209	26,945	A. Total	N
									B. Selon le domaine	
3	.1	16	.7 .	6	.3	2,360	16	2,376	Éducation	
4	. 4	25	2.2	6	.5	1,119	8	1,127	Beaux-arts et arts appliqués	
53	1.1	83	1.8	38	. 8	4,646	23	4,669	Humanités et disciplines connexes	
26	. 4	77	1.2	121	1.8	6,650	39	6,689	Sc. sociales et disciplines connexes	
1	.1	18	1.0	11	.6	1,816	11	1,827	Sciences agricoles et biologiques	
5	. 3	58	3.0	55	2.9	1,907	13	1,920	Génie et sciences appliquées	
6	. 1	58	1.3	44	1.0	4,377	39	4,416	Professions et occupations de la santé	é
11	. 3	82	2.3	71	2.0	3,554	25	3,579	Mathématiques et sciences physiques	
no.	-	3	1.0	-	-	307	35	342	Non déclaré	1
									C. Selon le sexe	
72	.3	364	1.6	316	1.4	22,265	163	22,428	Hommes	1
37	. 8	56	1.3	36	. 8	4,471	46	4,517	Femmes	1:
									D. Selon le rang	
26	. 3	130	1.4	78	. 8	9,290	37	9,327	Professeur titulaire	1:
37	. 4	135	1.4	102	1.1	9,542	52	9,594	Professeur agrégé	1.
27	. 5	122	2.3	145	2.7	5,398	63	5,461	Professeur adjoint	1!
11	9	13	1.1	22	1.8	1,206	34	1,240	Rang inférieur au professeur adjoint	11
8	. 6	20	1.5	5	. 4	1,300	23	1,323	Autres	1
									E. Selon les fonctions de direction	
4	- 2	22	. 8	9	. 3	2,647	13	2,660	Avec fonctions de direction supérieurs	1
105	. 4	398	1.7	343	1.4	24,089	196	24,285	Sans fonctions de direction supérieure	1 1
									F. Selon le plus haut grade acquis	
70	. 4	298	1.7	262	1.5	17,123	78	17,201	Doctorat	21
27	.5	65	1.1	47	. 8	5,660	30	5,690	Maîtrise	2
3	. 1	32	1.4	29	1.3	2,247	19	2,266	Grade professionnel	2
5	. 4	10	. 8	9	.7	1,294	8	1,302	Baccalauréat	2
4	1.0	15	3.6	5	1.2	412	74	486	Autres	2
									G. Selon le pays du plus haut grade	
16	.1	75	. 6	71	. 6	12,240	55	12,295	Canada	2!
24	.3	79	. 9	137	1.6	8,747	41	8,788	États-Unis	21
_	_	13	. 4	35	1.0	3,400	22	3,422	Royaume-Uni	2
-	_	_	-	4	.9	461	5	466	Pays du Commonwealth autres	21
64	14.6	6	1.4	16	3.6	439	2	441	Belgique, France	25
1	.1	232	27.1	7	. 8	857	8	865	Pays d'Europe autres	30
1	.3	4	1.3	76	24.4	312	1	313	Autres	3
3	1.1	11	3.9	6	2.1	280	75	355	Non déclaré	32

Table 5. Citizenship of Full-time University Teachers Appointed in 1984 by Rank, Sex, Field and Country of Highest Degree

Total, Excluding Quebec, 1984-85

		Canada		United	States	United	Kingdom	Other Common Autres	wealth	Belgium France Belgique
		Canada		États-	Unis	Royaume	e-Uni	Autres		pergrap
Na		No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre
No. Δ. Β	y rank									
	Full Professor									
1	Male	69	63.3	12	11.0	12	11.0	3	2.8	_
2	Female Total	6 75	60.0 63.0	4 16	40.0	12	10.1	3	2.5	-
	Associate Professor									
4	Male	99	60.4	16	9.8	17	10.4	15	9.1	-
5	Female Total	15 114	71.4 61.6	3 19	14.3	19	9.5	15	8.1	-
	Assistant Professor									
7	Male	488	73.1	57	8.5	30	4.5	25	3.7	6
8	Female Total	197 685	81.4 75.3	33 90	13.6	5 35	2.1	2 27	.8	6
	Rank below Assistant Professor									
10	Male	174	84.1	10	4.8	5	2.4	8	3.9	1
11	Female Total	119 293	86.9 85.2	9	6.6 5.5	1	1.7	1 9	.7	3 4
	Other									
13	Maie	109	86.5	3	2.4	7	5.6	4	3.2	2
14	Female Total	63 172	75.9 82.3	3 7 10	8.4	4	4.8	2	2.4	1 3
	Total		02.0	. 0			510	,*	2.00	
16	Male	939	73.7	98	7.7	71	5.6	55	4.3	9
17	Female Total	400 1,339	81.1 75.8	56 154	11.4	12 83	2.4	5	1.0	4
	y field	1,000	, 5.0	154			***		0.4	, 0
19	Education	101	88.6	6	5.3	1	. 9	2	1.8	1
20	Fine and applied arts	70	83.3	12	14.3	2	2.4	_	-	_
21	Humanities and related	225	81.5	34	12.3	4	1.4	2	.7	4
22	Social sciences and related	387	75.1	37	7.2	25	4.9	20	3.9	6
23	Agriculture and biological sciences	62	74.7	13	15.7	3	3.6	1	1.2	_
24	Engineering and applied sciences	82	73.9	3	2.7	7	6.3	8	7.2	_
25	Health professions and occupations	249	73.9	38	11.3	21	6.2	13	3.9	_
26	Mathematics and physical sciences	150	66.7	8	3.6	16	7.1	13	5.8	2
27	Not reported	13	59.1	3	13.6	4	18.2	1	4.5	_
	y country of highest degree	10	33.1	3	13.0	4	10.2	r	4.5	
28	Canada	976	90.6	37	3.4	17	1.6	20	1.9	3
29	United States	188	54.7	108	31.4	6	1.7	7	2.0	2
30	United Kingdom	85	55.2	-	-	55	35.7	6	3.9	2
31	Other Commonwealth	10	26.3	1	2.6	22	35.7	25	65.8	_
32	Belgium, France	24	61.5	2	5.1	1	2.6	1		
33								-	2.6	8
	Other Europe	20	34.5	2	3.4	2	3.4			
34	Other	9	37.5	-	-	1	4.2	1	4.2	
35	Total reported	1,312	75.7	150	8.7	82	4.7	60	3.5	13
36	Not reported	27	81.8	4	12.1	1	3.0	-	-	-

Tableau 5. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps, nommés en 1984 selon le rang, le sexe, le domaine et le pays du plus haut grade

Total, sauf Québec, 1984-85

Other		Other		Total reported	Not reported			
Autres		Autres		Total déclaré	Non déclaré	Total		
No. Nbre	%	No. .Nbre	%	No NI	bre			N
							A. Selon le rang	
							Professeur titulaire	
5	4.6	8 - 8	7.3° - 6.7	109 10 119	1 - 1	110 10 120	Hommes Femmes Total	
J	4.2	Ü	0.1	113	'	120	Professeur agrégé	
5	3.0	12	7.3	164	6	170	Hommes	
1 6	4.8	12	6.5	21 185	6	21	Femmes Total	
							Professeur adjoint	
23 4	3.4 1.7	39 1	5.8	668 242	12 6	680 248	Hommes Femmes	
27	3.0	40	4.4	910	18	928	Total	
							Rang inférieur au professeur adjoint	
6 1 7	2.9 .7 2.0	3 6	1.4 2.2 1.7	207 137 344	6 5 11	213 142 355	Hommes Femmes Total	1 1 1
							Autres	
5 5	6.0	1	1.2	126 83	12	138 84 222	Hommes Femmes	1 1
5	2.4	2	1.0	209	13	222	Total	1
				4 074	0.7	4.044	Total	
39 11 50	3.1 2.2 2.8	63 5 68	4.9 1.0 3.8	1,274 493 1,767	37 12 49	1,311 - 505 1,816	Hommes Femmes Total	1 1
							B. Selon le domaine	
2	1.8	1	.9	114	4	118	Éducation	1
-	-	**	-	8 4	1	85	Beaux-arts et arts appliqués	2
4	1.4	3	1.1	276	6	282	Humanités et disciplines connexes	2
10	1.9	30	5.8	515	2	517	Sciences sociales et disciplines connexes	2
4	4 - 8	-		83	-	83	Sciences agricoles et biologiques	2
2	1 - 8	9	8.1	111	-	111	Génie et sciences appliquées	2
9	2.7	7	2.1	337	8	345	Professions et occupations de la santé	2
18	8.0	18	8.0	225	5	230	Mathématiques et sciences physiques	2
1	4.5	~	-	22	23	45	Non déclaré	2
							C. Selon le pays du plus haut grade	
10	. 9	14	1.3	1,077	11	1,088	Canada	2
4	1.2	29	8.4	344	6	350	États-Unis	2
	-	8	5.2	154	2	156	Royaume-Uni	3
-	-	2	5.3	38	-	38	Pays du Commonwealth autres	3
1	2.6	2	5.1	39	-	39	Belgique, France	3:
34	58.6	-	-	58	-	58	Pays d'Europe autres	3
-	-	13	54.2	24		24	Autres	3
49	2.8	68	3.9	1.734	19	1,753	Total déclaré	3
1	3.0	_		33	30	63	Non déclaré	36

Table 6a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Atlantic Provinces, 1984-85

		Full Pr	ofessor		Associa	ite Profe	essor	Assista	ant Profe	essor
		Profess	seur titu	ulaire	Profess	eur agré	ègé	Profess	seur adjo	oint
No.		M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
	Total									
1	Number reporting salary	1,042	56	1,098	1,291	255	1,546	672	311	. 983
2	10th percentile	\$ 44,493	44,621	44,509	35,764	34,448	35,493	27,942	27,508	27,868
3	Median	\$ 53,318	51,264	53.157	42,485	40,944	42,176	33,522	32,720	33,216
4	90th percentile	\$ 67,315	59,315	66,765	50,746	48,800	50,349	42,739	38,525	41,060
В.	By field									
5	Education	\$ 50,368	×	50,048	42,923	40,448	42,432	34,496	33,600	33,760
6	Fine and applied arts	\$ 51,712	×	51,392	41,472	39,872	40,960	31,008	33,984	31,328
7	Humanities and related	\$ 51,755	51,392	51,648	42,163	41,440	42,048	32,896	29,824	31,568
8	Social sciences and related	\$ 53,696	×	53,675	41,941	38,891	41,752	32,981	32,160	32,781
9	Agriculture and biological sciences	\$ 50,848	×	50,848	40,000	43,520	40,288	31,520	33,344	32,416
10	Engineering and applied sciences	\$ 55,829	-	55,829	47,168	-	47,168	35,008	×	35,051
11	Health professions and occupations	\$ 68,992	52,032	67,840	51,776	42,208	48,576	45,760	33,728	36,416
12	Mathematics and physical sciences	\$ 52,992	×	52,864	41,371	40,384	41,365	32,757	31,200	32,288
13	Not reported	\$ ×	-	×	×	-	×	×	×	31,520
С.	By staff functions									
	With senior administrative duties								,	
14	Median	\$ 56,128	55,296	56,128	43,797	43,584	43,776	34,637	×	34,752
	Without senior administrative duties									
15	Median	\$ 52,715	49,216	52,501	42,189	40,672	41,909	33,353	32,619	33,017
D.	By highest degree									
	Doctorate									
16	Median	\$ 52,595	50,624	52,459	41,732	39,616	41,626	32,352	31,192	32,043
	Masters									
17	Median	\$ 53,803	51,456	53,504	43,200	41,472	42,579	34.464	32,832	33,643
	Professional degree									
18	Median	\$ 71,904	×	71,920	57,984	×	58,560	48,960	37,760	44.864
	Bachelors									
19	Median	\$ 56,512	-	56,512	43,328	×	43,040	34,240	33,856	33,920
	Other									
20	Median	\$ 56,064	_	56,064	42,304	×	44,544	33,088	×	32,736

Tableau 6a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Provinces de l'Atlantique, 1984-85

Rank be Assista	low Int Profe	essor	Other			Total				
	férieur eur adjo		Autres			iotai				
М	F	Т	M	F	Т	М	۰F	Т		N
									 A. Total	
102	106	208	45	48	93	3,152	776	3,928	Nombre déclarant le traitement	
23,302	23,347	23,325	21,237	22,067	21,395	31,036	26,214	29,630	\$ 10e centile	:
27,008	27,392	27,232	27,552	28,032	27,920	43,640	34,816	41,810	\$ Médiane	
36,851	33,459	34,970	40,896	34,330	37,677	59,937	48,026	58,244	\$ 90e centile	
									B. Selon le domaine	
×	26,144	26,144	×	×	×	43,221	35,285	41,536	\$ Éducation	
×	×	24,608	×	×	×	38,848	34,464	37,824	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
×	26,016	26,032	×	×	×	43,392	35,712	42,208	\$ Humanités et disciplines connexes	
26.560	28,576	27.168	×	×	28,512	41,280	33,920	39,664	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	1
×	×	24,672	30,560	26,080	26,816	41,984	34,880	40,768	\$ Sciences agricoles et biologiques	
30.944	×	30,304	×	-	×	48,832	×	48,742	\$ Génie et sciences appliquées	11
29,312	30,080	29,920	. ×	-	×	54,176	35,648	48,576	\$ Professions et occupations de la santé	1
27,936	×	27,040	30,336	×	30,784	42,475	34,368	41,920	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
×	×	28,640	~	26,080	26,080	41,152	27,616	31,776	\$ Non déclaré	13
									C. Selon les fonctions de direction	
									Avec fonctions de direction supérieure	
×	-	×	×	×	×	49,685	44,384	49,312	\$ Médiane	14
									Sans fonctions de direction supérieure	
26,784	27,392	27,200	26,272	27,936	27,578	42,737	34,472	41,061	\$ Médiane	15
									D. Selon le plus haut grade acquis	
									Doctorat	
26,016	×	26,016	×	×	33,600	44.064	37,264	43,468	\$ Médiane	18
									Maîtrise	
26,784	26,032	26,528	26,016	28,448	27,552	41,062	34,016	38,656	\$ Médiane	17
									Grade professionnel	
×	×	×	×		×	58,987	44,352	58,816	\$ Médiane	18
									Baccalauréat	
28,192	29,248	29,024	24,992	27,536	26,592	36,416	30,080	33,296	\$ Médiane	15
									Autres	
×	27,104	26.976	×	×	×	37.440	30,080	34.880	\$ Médiane	20

Table 6b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Ontario, 1984-85

		Full Pr	rofessor		Associa	ate Profe	10229	Assista	ent Profe	essor
		Profess	seur titi	ulaire	Profess	seur agre	égé	Profess	seur adjo	pint
		M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
Νο.	Total									
1	Number reporting salary	4,107	226	4,333	3,943	615	4,558	1,829	636	, 2,46
2	10th percentile	\$ 47.598		47,452		37,611			26,964	
3	Median	\$ 59,528		59,337		44,315			34,022	
4	90th percentile	\$	66,355			52,800			42,010	
В.	By field									
5	Education	\$ 61,952	57,920	61,440	51,344	48,704	50,731	40,640	38,144	39,31
6	Fine and applied arts	\$ 55,360	×	55,232	41,429	40,576	41,408	33,600	29,920	32,03
7	Humanities and related	\$ 57,515	55,872	57,264	45,888	44,288	45,440	34,368	32,672	33,66
8	Social sciences and related	\$ 60,000	54,208	59,584	45,248	42,688	44,939	35,840	33,728	35,40
9	Agriculture and biological sciences	\$ 59,264	57,792	58,965	44,928	46,144	45,035	34,432	35,072	34,88
10	Engineering and applied sciences	\$ 59.984	×	59,968	46,784	×	46,784	37,504	×	37,44
11	Health professions and occupations	\$ 61,344	61,184	61,344	43,307	45,024	43,733	35,029	34.667	34,93
12	Mathematics and physical sciences	\$ 59,051	×	58,997	45,845	41,408	45,728	34,720	33,984	34,70
13	Not reported	\$ 70,400	×	69,248	40,000	×	41,152	34,752	×	34,17
С.	By staff functions									
	With senior administrative duties								•	
14	Median	\$ 64,085	60,416	63,904	47,680	45,419	47,472	39,104	36,288	38,72
	Without senior administrative duties									
15	Median	\$ 58,846	55,680	58,610	45,418	44,160	45,218	35,633	33,984	35,20
D.	By highest degree									
	Doctorate									
16	Median	\$ 59,264	55,360	59,089	45,707	44,352	45,428	35,168	33,568	34,97
	Masters									
17	Median	\$ 61,568	59,680	61,520	46,067	44,416	45,728	37,760	34,955	36,71
	Professional degree									
18	Median	\$ 59,648	×	59,712	41,869	42,688	41,882	34,576	32,960	34,36
	Bachelors									
19	Median	\$ 60,096	×	60,096	48,352	44,352	48,043	36,288	35,648	35,98
	Other									
20	Median	\$ 60,032	×	60,032	45.216	×	44.864	32,576	31.776	32.09

Tableau 6b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine,les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Ontario, 1984-85

Rank be Assista	elow ant Profe	essor	Other			Total				
	nférieur seur adjo		Autres			lotal				
M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т		
									 A. Total	
358	305	673	590	266	856	10,837	2,048	12,885	Nombre déclarant le traitement	
2.262	22,480	22,269	29,013	26,982	28,147	33,179	27,002	31,532	\$ 10e centile	
0,528	29,536	29,984	50.946	45,344	47,341	48,646	39,344	47,277	\$ Médiane	
8,350	39,616	44,973	52,672	51,053	52,068	66,524	54,534	65.482	\$ 90e centile	
									B. Selon le domaine	
5,120	31.040	38,848	37,760	36.864	37,376	51,366	42,688	49,408	\$ Éducation	
6,016	25,952	26,008	47,282	45,408	47,266	42,816	38,144	41,600	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
5.016	28,704	27,872	50,953	36,160	45,387	47,637	40,976	46,263	\$ Humanités et disciplines connexes	
,792	27,168	29,248	50,956	47,238	49,088	47,643	38,733	45,946	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
×	26,720	27,424	×	48,192	47,296	50,176	41,728	49,248	\$ Sciences agricoles et biologiques	
,032	×	32,256	50,969	×	50,966	51,060	40,128	51,051	\$ Génie et sciences appliquées	
,000	31,040	30,752	39,872	47,309	47,306	47,200	38,805	44,992	\$ Professions et occupations de la santé	
,328	33,088	31.648	50,981	34,816	50,967	50,432	37,696	49.728	\$ Mathématiques et sciences physiques	
×	×	×	29,024	×	36,672	48,576	37,952	46,336	\$ Non déclaré	
									C. Selon les fonctions de direction	
									Avec fonctions de direction supérieure	
×	×	32,000	59,520	55,232	58,720	58,304	48,704	57,440	\$ Médiane	
									Sans fonctions de direction supérieure	
,432	29,536	29,971	49,134	43,712	47,315	47,835	38,958	46,418	\$ Médiane	
									D. Selon le plus haut grade acquis	
									Doctorat	
,029	28,000	30,432	50,966	47,296	50,956	49,811	41.920	48,865	\$ Médiane	
									Maîtrise	
,525	29,536	29,528	50,983	47,304	50,970	46,011	37,291	43,502	\$ Médiane	
									Grade professionnel	
,640	33,568	26,672	×	×	×	44,416	38,432	43,466	\$ Médiane	
									Baccalauréat	
,472	29,776	30,944	46,912	40,064	44,224	47,238	34,901	43,398	\$ Médiane	
									Autres	
3,992	30,624	30,624	45,322	45,344	45,325	44,608	37,184	41,920	\$ Médiane	

Table 6c. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Western Provinces, 1984-85

		Full Pi	ofessor		Associa	ate Profe	essor	Assista	ent Profe	ssor
		Profess	eur titu	ulaire	Profess	seur agre	égé	Profess	seur adjo	oint
		M	F	Т	M	F	Т	М	F	Т
No	Total	 								
		0.000	400	0 571	0.004	470	0 400	1 000	F00	1 00
1	Number reporting salary	3,382	189	3,571	2,684	479	3,163	1,293	536	1,82
2	10th percentile	\$	49,651			39,462		29,574		
3	Median	\$ 61,651	59,029	61,504	47,607	46,219	47,302	36,619	35,616	
4	90th percentile	\$ 77,114	69,261	76,658	55,636	54,273	55,304	46,554	43,213	45,65
В.	By field									
5	Education	\$ 60,237	60,352	60,237	47,979	46,272	47,632	37,472	37,088	37,31
6	Fine and applied arts	\$ 56,400	58,816	56,512	44,800	44.224	44,768	34,880	32,928	34,36
7	Humanities and related	\$ 59,008	56,608	58,688	46,618	43,968	46,240	34,592	32,288	33,79
8	Social sciences and related	\$ 61,632	57,696	61,491	47,667	44,608	47,240	36,288	35,520	36,01
9	Agriculture and biological sciences	\$ 60,813	62,592	60,864	44,640	48,704	45,035	34,944	33,984	34,59
10	Engineering and applied sciences	\$ 62,059	×	62,080	49,088	×	49,088	37,376	×	37,44
11	Health professions and occupations	\$ 70,613	61,760	69,717	53,824	48,640	52,864	42,560	36,560	39,23
12	Mathematics and physical sciences	\$ 58,848	×	58,824	46,464	43,968	46,438	35,243	36,416	35,86
13	Not reported	\$ 70,528	×	69,376	50,944	46,656	50,752	39,552	×	36,35
С.	By staff functions									
	With senior administrative duties									
14	Median	\$ 68,045	63,040	67,513	51,104	46,912	50,784	37,056	32,640	34,88
	Without senior administrative duties									
15	Median	\$ 60,717	58,368	60,554	47,260	46,144	47,048	36,619	35,680	36,26
D.	By highest degree									
	Doctorate									
16	Median	\$ 60,878	58,880	60,772	47,080	45,461	46,857	35,718	34,688	35,36
	Masters									
17	Median	\$ 61,760	60,960	61,632	47,278	46,672	47,061	36,664	35,952	36,29
	Professional degree									
18	Median	\$ 78,720	62,016	78,208	58,944	73,600	59,008	50,880	44,928	49,98
	Bachelors									
19	Median	\$ 63,168	×	61,760	48,128	47,232	48,064	35,904	35,136	35,71
	Other									
20	Median	\$ 59,456	×	59,392	44,704	×	45,696	35,264	33,728	34.24

Tableau 6c. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Provinces de l'Ouest, 1984-85

Rank be Assista	low int Profe	essor	Other							
	férieur eur adjo		Autres			Total				
M	F	T	М	F	Т	М	F	Т		. N
									A. Total	
165	136	301	150	133	283	7,674	1,473	9,147	Nombre déclarant le traitement	
22,048	24,051	23,430	23.507	23,889	23,850	34,492	28,313	32,476	\$ 10e centile	
28,512	29.120	28,912	31.360	29.685	30.012	51,579	39,840	49,933	\$ Médiane	
36,288	33.382	35,386	41,459	38,106	39,789	71,074	57,644	69,953	\$ 90e centile	
									B. Selon le domaine	
28,384	27.872	27,904	35,008	32,480	33,472	51,136	42,160	48,533	\$ Éducation	
×	25,472	25,824	29,760	×	29,675	44,816	34,560	43,285	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
29,888	26,592	28,448	24,122	27,744	27,296	47,552	38,955	46,208	\$ Humanités et disciplines connexes	
28,896	30,048	29,216	32,960	27,744	31,584	50,331	39,840	48,597	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	
×	×	27,104	27,584	24,896	25,504	51,456	41,792	50,336	\$ Sciences agricoles et biologiques	
×	-	×	×	-	×	55,664	×	55,600	\$ Génie et sciences appliquées	1
39,808	30,504	30,816	×	34,240	34,240	61,024	38,933	54,939	\$ Professions et occupations de la santé	1
26,912	×	27,360	32,480	×	31,520	51,296	38,336	50,739	\$ Mathématiques et sciences physiques	1:
×	×	×	-	-	-	63,168	44,032	60,267	\$ Non déclaré	13
									C. Selon les fonctions de direction	
									Avec fonctions de direction supérieure	
×	х	×	×	-	×	61,856	51,968	60,672	\$ Médiane	1
									Sans fonctions de direction supérieure	
28,560	29,120	28,960	31,328	29,685	30,009	50,556	39,206	48,712	\$ Médiane	15
									D. Selon le plus haut grade acquis	
									Doctorat	
31,157	×	31,136	29,984	28,384	29,970	52,280	42,982	51,482	\$ Médiane	1.6
									Maîtrise	
28,400	28,448	28,400	30,304	29,904	29,984	45,107	37,568	42,396	\$ Médiane	17
									Grade professionnel	
×	×	42,496	×	×	×	64,960	53,952	64,299	\$ Médiane	18
									Baccalauréat	
24,608	28,896	26,880	34,112	28,704	31,328	38,592	33,296	35,755	\$ Médiane	19
									Autres	
27,264	31,808	30,976	×	33,952	33,472	42,880	33,216	37,088	\$ Médiane	20

Table 6d. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Total, Excluding Quebec, 1984-85

		Full Pr	ofessor		Associa	ite Profe	essor	Assista	ant Profe	essor
		Profess	eur titu	ılaire	Profess	eur agré	ègé	Profess	seur adjo	oint
No.		M	F	Т	M	F	Т	M	F	Т
Α.	Total	 								
1	Number reporting salary	8,531	471	9,002	7,918	1,349	9,267	3,794	1,483	5,277
2	10th percentile	\$ 48,216	46,682	48,140	38,058	37,076	37,874	28,180	28,017	28,068
3	Median	\$ 59,641	56,640	59,461	45,761	44,167	45,477	35,518	34,289	35,168
4	90th percentile	\$ 74,072	66,931	73,814	55,361	52,802	54,906	45,660	41,746	44,293
В.	By field									
5	Education	\$ 59,424	57,152	59,085	47,765	45,963	47,136	37,909	35,872	37,065
6	Fine and applied arts	\$ 55,808	57,024	55,840	42,837	42,304	42,581	34,080	32,448	32,992
7	Humanities and related	\$ 56,944	55,888	56,680	45,275	43,803	45,000	34,219	32,096	33,280
8	Social sciences and related	\$ 59,572	55,136	59,383	45,463	42,923	45,200	35,323	33,568	34,936
9	Agriculture and biological sciences	\$ 59,008	58,368	58,944	44,153	45,632	44,425	34,272	34,016	34,178
10	Engineering and applied sciences	\$ 60,304	×	60,304	47,659	×	47,659	36,896	×	36,864
11	Health professions and occupations	\$ 65,571	60,832	65,170	48,875	46,656	48,235	38,475	35,424	36,809
12	Mathematics and physical sciences	\$ 58,007	52,864	57,941	44,544	41,664	44,416	34,475	33,920	34,453
13	Not reported	\$ 69,504	×	69,056	47.040	45,568	46,912	34,880	×	34,498
С.	By staff functions									
	With senior administrative duties								,	
14	Median	\$ 64,789	60,448	64,568	48,026	45,419	47,512	36,672	36,032	36,320
	Without senior administrative duties									
15	Median	\$ 58,828	56,000	58,618	45,556	43,995	45,306	35,498	34,240	35,132
D.	By highest degree									
	Doctorate									
16	Median	\$ 59,109	56,064	58,950	45,515	43,898	45,309	34,977	33,548	34,706
	Masters									
17	Median	\$ 60,379	58,816	60,288	45,511	44,448	45,254	36,453	34,608	35,648
	Professional degree									
18	Median	\$ 67,994	62,528	67,866	49,984	49,984	49,984	39,723	38,336	39,122
	Bachelors									
19	Median	\$ 60,736	56,384	60,288	47,072	44,800	46.624	35,600	34,816	35,341
	Other									
20	Median	\$ 59,456	×	59,392	44,768	47,040	45,120	33,600	32,608	33,408

Tableau 6d. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Total, sauf Québec, 1984-85

Rank be Assista	low int Profe	essor	Other			Total				
	férieur eur adjo		Autres			iotai				
М	F	Т	M	F	Т	М	F	Т		
									A. Total	
635	547	1,182	785	447	1,232	21,663	4,297	25,960	Nombre déclarant le traitement	
2,544	23,213	22,996	24,123	24,054	24,095	33,048	27,403	31,443	\$ 10e centile	
9,033	29,052	29,044	45,411	34,837	41,088	48,846	38,696	47,203	\$ Médiane	
4,320	38,602	40,059	51.977	51,015	51,062	67,583	54,386	66,311	\$ 90e centile	
									B. Selon le domaine	
9,040	28,960	30,688	36,544	33,664	35,008	49,144	40,686	47,290	\$ Éducation	
5,312	25,760	25,696	45,413	39,488	45,348	43,056	35,691	41,600	\$ Beaux-arts et arts appliqués	
7,296	27,632	27,600	42,432	32,704	36,128	46,966	39 568	45,464	\$ Humanités et disciplines connexes	
8,008	28,352	28,880	47,296	37,760	45,408	47,292	37,971	45,742	\$ <pre>\$c. sociales et disciplines connexes</pre>	
7,936	25,440	26,656	29,664	30,176	29,664	49,408	39,339	48,256	\$ Sciences agricoles et biologiques	
,520	×	31,520	50,953	×	50,949	52,069	39,168	51,878	\$ Génie et sciences appliquées	
0,000	30,520	30,496	40,192	38,656	39,296	52,955	38,464	49,274	\$ Professions et occupations de la santé	
8,384	31.392	28,960	47,270	32,608	40,320	49,140	37,216	48,395	\$ Mathématiques et sciences physiques	
×	26,976	26,976	29,024	28,128	29.008	59,328	34,496	56,256	\$ Non déclaré	
									C. Selon les fonctions de direction	
									Avec fonctions de direction supérieure	
1,254	×	30,560	58,880	53,120	57,024	57,737	49,664	56,878	\$ Médiane	
									Sans fonctions de direction supérieure	
9.024	29,052	29,040	45,357	34,480	40,247	47,944	38,198	46,230	\$ Médiane	
									D. Selon le plus haut grade acquis	
									Doctorat	
1,021	28,320	30,528	42,464	36,416	40,898	49,945	41,512	48,933	\$ Médiane	
									Maîtrise	
8,624	28,640	28,624	50,952	36,096	45,410	44,167	36,608	41,912	\$ Médiane	
									Grade professionnel	
6,816	40,000	35,456	×	×	51,584	53,266	41,760	52,288	\$ Médiane	
									Baccalauréat	
0,144	29,032	29,472	41,899	32,250	35,680	43,462	33,008	38,315	\$ Médiane	
									Autres	
7,232	29,664	29,216	39,104	36,800	38,400	42,091	33,344	39,019	\$ Médiane	

Table 7. Number and Median Salaries of Full-time University Teachers, by Age, Sex and Field

Total, Excluding Quebec, 1984-85

			Educat		Fine a	nd applied	Humani	ties	Social	sciences	Agric. biol. s	
	Age and sex		Educat	ion	Beaux-a et art		Human i	tés	Science	es sociales	Sc. agr et biol	ricoles .
				Median		Median		Median		Median		Median
No.			Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane	Nombre	Médiane
1 2 3	Total	M. F. T.	1, 753 574 2,327	\$49,144 40,686 47,290	849 231 1,080	\$43.056 35.691 41,600	3,515 875 4,390	\$46,966 39,568 45,464	5,387 1,003 6,390	\$47,292 37,971 45,742	1,490 298 1,788	\$49,408 39,339 48,256
4 5 6	Less than 25	M. F. T.	1 2 3	× × ×	- - -		-	-	12 8 20	21,856 × 21,856	1 3 4	× × ×
7	25-29	M.	21	26,016	19	25,008	28	26,640	145	29,936	26	29,632
8		F.	16	26,304	12	23,360	20	24,096	65	28,832	16	24,320
9		T.	37	26,016	31	24,608	48	26,336	210	29,536	42	27,040
10	30-34	M.	69	32,032	76	29,024	142	28,480	527	34,003	130	33,323
11		F.	60	31,584	32	28,544	87	28,128	185	31,312	39	31,456
12		T.	129	31,856	108	28,928	229	28,208	712	33,376	169	33,104
13	35-39	M.	202	38,976	132	36,736	369	36,464	1,032	40,485	237	38,688
14		F.	95	37,184	47	33,952	141	33,088	254	35,040	61	36,448
15		T.	297	38,672	179	35,680	510	35,749	1,286	39,552	298	38,464
16	40-44	M.	386	45,227	170	41,131	809	43,456	1,301	46,642	318	46,144
17		F.	133	39,600	44	36,992	197	39,904	206	40,448	50	40,832
18		T.	519	43,808	214	40,512	1,006	42,697	1,507	45,916	368	45,760
19	45~49	M.	379	52,368	168	45,760	775	48,053	944	51,574	259	51,947
20		F.	89	43,744	35	37,824	163	42,528	119	43,424	38	46,208
21		T.	468	50,368	203	44,864	938	47,104	1,063	50,956	297	51,488
22	50-54	M.	330	52,736	135	49,344	634	51,152	639	55,200	236	58,080
23		F.	69	48,160	22	42,944	110	45,568	72	48,640	41	48,448
24		T.	399	52,032	157	47,584	744	50,534	711	54,165	277	57,024
25	55-59	M.	244	56,320	91	52,245	445	55,136	426	58,112	179	60,096
26		F.	71	50,624	28	46,656	86	45,760	53	47,248	27	50,752
27		T.	315	55,264	119	50,976	531	53,344	479	56,912	206	59,520
28	60-64	M.	110	58,016	52	57,856	280	59,648	315	61,632	93	64,800
29		F.	33	51,477	9	×	63	49,216	39	47,424	21	54,208
30		T.	143	56,768	61	56,992	343	56,853	354	59,968	114	63,424
31 32 33	65 and over	M. F. T.	9 5 14	× × 55,872	6 2 8	× × ×	31 6 37	54,976 × 54,080	39 1 40	62,112 × 61,888	11 2 13	64,320 64,320
34 35 36	Not reported	M. F. T.	2 1 3	× × ×	-	=	2 2 4	× × ×	7 1 8	× × ×	-	-

Tableau 7. Nombre et traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon l'âge, le sexe et le domaine

Total, sauf Québec, 1984-85

			Total		Not re	sc.	Math. a		Health profes	p. sc.	Enginee and app
Âge et sexe				claré	Non déc		Math. e sc. phy	sions de té	Profes: la san		Génie e appliqu
		Median Médiane	Number Nombre		Number Nombre	Médian Médiane	Number Nombre	Median Médiane		Median Médiane	
Total	M. F. T.	\$48,846 38,696 47,203	21,663 4,297 25,960	\$59,328 34,496 56,256	274 55 329	\$49.14 0 37,216 48,395	3,289 195 3,484	\$52,955 38,464 49,274	3,293 1,036 4, 329	\$52,069 39,168 51,878	1,813 30 1,843
Moins de 25	M. F. T.	22,496 24,096 24,016	27 16 43	-	-	24,544	10	- × ×	- 2 2	× × ×	3 1 4
25 - 29	M. F. T.	29,429 27,488 28,920	385 210 595	× × 23,840	5 7 12	29.712 28,128 29,312	81 15 96	37,568 29,984 31,200	17 57 74	33,600 × 33,472	43 2 45
30 - 34	M. F. T.	33,504 31,280 32,919	1,680 615 2,295	33,600 31,424 32,736	15 12 27	33,376 30,304 33,248	290 27 317	35,600 33,408 34,961	293 166 459	36,651 × 36,629	138 7 145
35 - 39	M. F. T.	39,552 35,067 38,867	3,230 855 4,085	38,848 37,952 38,336	24 11 35	39,680 35,904 39,312	436 44 480	41,664 35,021 39,403	600 200 800	42,048 × 42.048	198
40 - 44	M. F. T.	46,323 39,634 45,341	4,763 919 5,682	47,488 39.168 46,784	56 10 66	47,154 38,976 46,560	735 45 780	50,731 39,056 47,392	670 231 901	49,600 × 49,515	318 3 321
45 - 49	M. F. T.	51.474 43,168 50.657	4,313 624 4,937	62,400 × 60,480	57 7 64	52,096 42,048 51,989	742 25 767	54,848 41,312 51,520	587 145 732	54,656 × 54,629	402 3 405
50 - 54	M. F. T.	55,168 46,464 54,026	3,240 436 3,676	64,448 × 63,488	5 1 5 56	56,640 45,376 56,000	471 17 488	62,912 42,880 59,115	443 94 537	59,883 × 59,755	301 6 307
55 - 59	M. F. T.	59.314 48,032 57,611	2,379 365 2,744	70,976 × 70,784	33 2 35	61,747 45,632 61,419	318 11 329	65,520 50,112 63,072	391 84 475	60,800 × 60,736	252 3 255
60 - 64	M. F. T.	62.176 50,112 60,440	1,460 229 1,689	79.488 × 78,336	27 1 28	63,616 × 63,024	180 9 189	67,584 52,800 64,736	262 51 313	60,352 × 60,331	141 3 144
65 et plus	M. F. T.	60,352 50,528 60,096	172 21 193	× - ×	6 - 6	58.944 - 58.944	24 - 24	60,288 × 60,224	30 5 35	65,216 - 65,216	16 - 16
Non déclaré	M. F. T.	33,792 × 31,904	14 7 21	Ē	-	× × ×	2 2 4	- × ×	- 1 1	× - ×	1 - 1



Appendix I

STATISTICAL TABLES FOR THE PROVINCE OF QUEBEC 1982-83

This section presents statistical tables for the province of Quebec for the years 1982-83, which were not available for previous editions of this publication. Also presented in this section are tables for Canada for the same year. These tables could not be provided previously, due to the absence of Quebec data and are now provided for historical purposes.

In this section tables are presented on the qualifications, age, citizenship and salaries of full-time university teachers.

Appendice I

TABLEAUX STATISTIQUES POUR LA PROVINCE DE QUÉBEC 1982-83

Cette section présente des tableaux statistiques pour la province du Québec pour l'année 1982-83, ces données n'étant pas disponibles lors des dernières éditions de la publication. Aux fins historiques, on donne aussi les tableaux du total du Canada incluant les données du Québec.

Ces données se portent sur les titres de compétence, l'âge, la citoyennetéle et traitements des enseignants à plein temps dans les universités.

Table 8a. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Québec, 1982-83

	Full Pr	ofessor		Associa	te Prof	essor	Assista	nt Prof	esseur
	Profess	eur tit	ulaire	Profess	eur agr	égé	Profess	eur adj	oint
No.	M	F	Т	M	F	Т	M	F	Т
No.									
1 A. Total	2,176	164	2,340	2,783	491	3,274	1,117	405-	1,522
B. By field									
2 Education	112	21	133	270	92	362	135	80	215
3 Fine and applied arts	46	11	57	116	42	158	66	39	105
4 Humanities and related	268	25	293	380	79	459	99	43	142
5 Social sciences and related	520	52	572	773	129	902	395	111	506
6 Agricultural and biological sciences	216	23	239	196	30	226	76	20	96
7 Engineering and applied sciences	287	2	289	281	4	285	74	6	80
8 Health professions and occupations	317	22	339	401	95	496	154	93	247
9 Mathematics and physical sciences	403	8	411	365	20	38,5	117	12	129
10 Not reported	7	-	7	1	-	1	1	1	2
C. By highest earned degree									
11 Doctorate	1,707	122	1,829	1,811	261	2,072	465	134	599
12 Masters	325	31	356	713	173	886	480	195	675
13 Professional degree	38	2	40	60	6	66	27	6	33
14 Bachelors	86	6	92	158	43	201	104	56	160
15 Other	20	3	23	41	8	49	41	14	55
D. By staff functions									
16 With senior administrative duties	329	26	355	315	40	355	67	21	88
17 Without senior administrative duties	1.847	138	1,985	2,468	451	2,919	1,050	384	1,434
18 E. Median age	49	52	49	42	44	42	35	36	36

Tableau 8a. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Québec, 1982-83

Rank b	pelow tant Pro	fessor	Other			Total			
Rang i profes adjoir	inférieu sseur nt	r au	Autres			TOTAL			
М	F	T	М	F	Т	М	F	Т	
190	101	291	233	64	297	6,499	1,225	7,724	A. Total
									B. Selon le domaine
19	14	33	8	13	21	544	220	764	Éducation
6	6	12	7	3	10	241	101	342	Beaux-arts et arts appliqués
19	18	37	16	3	19	782	168	950	Humanités et disciplines connexes
78	31	109	52	17	69	1,818	340	2,158	<pre>\$c. sociales et disciplines connexes</pre>
8	8	16	27	5	32	523	86	609	Sciences agricoles et biologiques
10	2	12	27	2	29	679	16	695	Génie et sciences appliquées
21	19	40	51	15	66	944	244	1,188	Professions et occupations de la santé
28	2	30	42	3	45	955	45	1,000	Mathématiques et sciences physiques
1	1	2	3	3	6	13	5	18	Non déclaré
									C. Selon le plus haut grade acquis
19	4	23	139	26	165	4,141	547	4,688	Doctorat
121	59	180	59	31	90	1,698	489	2,187	Maîtrise
5	3	8	1	1	2	131	18	149	Grade professionnel
41	33	74	28	5	33	417	143	560	Baccalauréat
4	2	6	6	1	7	112	28	140	Autres
									D. Selon les fonctions de direction
1	-	1	36	8	44	748	95	843	Avec fonctions de direction supérieure
189	101	290	197	56	253	5,751	1,130	6,881	Sans fonctions de direction supérieure
33	33	33	36	36	36	43	41	42	E. Âge médian

Table 8b. Number of Full-time University Teachers by Field, Highest Earned Degree, Staff Functions, Rank, Sex and Median Age

Total, 1982-83

		Full Pro	ofessor		Associa	te Profe	essor	Assist	ant Prof	esseur
		Professe	eur tit	ulaire	Profess	eur agre	ġgé	Profes	seur adj	oint
No.		M	F	Т	М	F	Т	М	F	Т
1 A.	. Total	10,464	590	11,054	11,086	1,814	12,900	5,054	1,836	. 6,890
В	. By field									
2	Education	653	80	733	1,081	297	1,378	459	269	728
3	Fine and applied arts	250	30	280.	464	101	565	273	127	400
4	Humanities and related	1,527	130	1,657	2,041	429	2,470	685	271	956
5	Social sciences and related	2,326	133	2,459	2,926	414	3,340	1,475	461	1,936
6	Agricultural and biological sciences	928	70	998	684	125	809	319	105	424
7	Engineering and applied sciences	1,198	5	1,203	793	10	803	298	15	313
8	Health professions and occupations	1,461	107	1,568	1,501	342	1,843	887	486	1,373
9	Mathematics and physical sciences	1,894	26	1,920	1,481	63	1,544	550	69	619
10	Not reported	227	9	236	115	33	148	108	33	141
С.	By highest earned degree									
11	Doctorate	8,269	445	8,714	7,721	1,054	8,775	2.528	747	3,275
12	Masters	1,198	102	1,300	2,103	565	2,668	1,563	753	2,316
13	Professional degree	663	17	680	720	58	778	537	95	632
14	Bachelors	236	15	251	388	109	497	278	182	460
15	Other	98	11	109	154	28	182	148	59	207
D.	By staff functions									
16	With senior administrative duties	1,728	104	1,832	1,100	156	1,256	190	59	249
17	Without senior administrative duties	8,736	486	9,222	9,986	1,658	11,644	4,864	1,777	6,641
18 E.	Median age	50	52	50	43	4.4	43	36	37	36

Tableau 8b. Nombre des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le plus haut grade acquis, les fonctions de direction, le rang, le sexe et l'âge médian

Total, 1982-83

Assis	below tant Pro		Other			Total					
Rang profe adjoi		r au	Autres								
М	F	Т	М	F	Т	М	F 1				N
881	655	1,536	1,092	607	1,699	28,577	5,502	34,079	Α.	Total	
									В.	Selon le domaine	
96	79	175	71	60	131	2,360	785	3,145		Éducation	
44	43	87	91	39	130	1,122	340	1,462		Beaux-arts et arts appliqués	
110	112	222	153	114	267	4,516	1,056	5,572		Humanités et disciplines connexes	
314	134	448	299	140	439	7,340	1,282	8,622		Sc. sociales et disciplines connexes	
25	33	58	- 56	61	117	2,012	394	2,406		Sciences agricoles et biologiques	
52	8	60	157	8	165	2,498	46	2,544		Génie et sciences appliquées	
107	174	281	70	116	186	4,026	1,225	5,251		Professions et occupations de la santé	
114	34	148	168	37	205	4,207	229	4,436		Mathématiques et sciences physiques	
19	38	57	27	32	59	496	145	641		Non déclaré	1
									C.	Selon le plus haut grade acquis	
87	43	130	303	90	393	18,908	2,379	21,287		Doctorat	1
520	319	839	517	278	795	5,901	2,017	7,918		Maîtrise	1:
65	31	96	10	9	19	1,995	210	2,205		Grade professionnel	1:
153	191	344	194	185	379	1,249	682	1,931		Baccalauréat	1-
56	71	127	68	45	113	524	214	738		Autres	1!
									D.	Selon les fonctions de direction	
17	7	24	74	23	97	3,109	349	3,458		Avec fonctions de direction supérieure	11
864	648	1,512	1,018	584	1,602	25,468	5,153	30,621		Sans fonctions de direction supérieure	1
33	34	33	40	39	39	4.4	41	43	Ε,	Âge médian	11

Table 9a. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Québec, 1982-83

		Canada			ed States	United	d Kingdom	Other Common Autres	wealth
				États	s-Unis	Royaur	ne-Uni	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No.		Nbre		Nbre		Nbre		Nbre	
IVO.									
1	A. Total	6,506	84.4	425	5.5	94	1.2	82	1-1
	B. By field								
2	Education	659	86.7	42	5.5	7	. 9	-	
3	Fine and applied arts	273	80.3	36	10.6	7	2.1	3	. 9
4	Humanities and related	784	82.5	86	9.1	8	. 8	5	. !
5	Social sciences and related	1,784	82.8	117	5.4	22	1.0	24	1.1
6	Agriculture and biological sciences	511	84.0	40	6.6	11	1.8	8	1.3
7	Engineering and applied sciences	587	84.8	24	3.5	12	1.7	9	1.3
8	Health professions and occupations	1,081	91.4	33	2.8	11	.9	7	. 1
9	Mathematics and physical sciences	810	81.2	47	4.7	16	1.6	26	2.1
10	Not reported	17	94.4	-	-	-	-	-	
	C. By sex								
11	Male	5,471	84.4	342	5.3	82	1.3	72	1.1
12	Female	1,035	84.8	83	6.8	12	1.0	10	. 1
	D. By rank								
13	Full Professor	2,004	85.8	98	4.2	21	.9	23	1.0
14	Associate Professor	2,716	83.1	226	6.9	40	. 1.2	28	. 9
15	Assistant Professor	1,268	83.6	88	5.8	26	1.7	24	1.6
16	Rank below Assistant Professor	. 277	95.2	1	. 3	1	.3	1	. 3
17	Other	241	82.3	12	4.1	6	2.0	6	2.0
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	749	89.0	31	3.7	1	.1	6	. 7
19	Without senior administrative duties	5,757	83.9	394	5.7	93	1.4	76	1.1
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	3,790	81.0	330	7.1	60	1.3	69	1.5
21	Masters	1,963	90.0	77	3.5	22	1.0	10	. 5
22	Professional degree	131	89.1	4	2.7	1	.7	1	. 7
23	Bachelors	506	90.7	12	2.2	8	1.4	1	. 2
24	Other	116	84.7	2	1.5	3	2.2	1	. 7
	G. By country of highest degree								
25	Canada	4,163	95.4	45	1.0	14	. 3	24	.5
26	United States	970	66.4	359	24.6	12	. 8	20	1.4
27	United Kingdom	240	75.2	6	1.9	57	17.9	5	1.6
28	Other Commonwealth	29	51.8	_	_	_	-	26	46.4
29	Belgium, France	710	77.0	3	. 3	3	. 3	6	.7
30	Other Europe	227	62.4	9	2.5	. 4	1.1	-	
31	Other	46	62.2	1	1.4	. 4	1.4		
32	Not reported	121	84.6	2	1.4	3	2.1	1	.7

Tableau 9a. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Québec, 1982-83

Belgi Franc Belgi	е	Other Europ Autre	e	Other		Total Reported	Not Reported	Total		
bergi	que	Autre	:5	Autre	s	Tota! déclaré	Non déclaré	iotai		
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No	Nbre			No
265	3.4	188	2.4	144	1.9	7.704	20	7.724	A. Total	
									B. Selon le domaine	
23	3.0	9	1.2	. 20	2.6	760	4	764	Éducation	
4	1 - 2	12	3.5	5	1.5	340	2	342	Beaux-arts et arts appliqués	
34	3.6	27	2.8	6	. 6	950	-	950	Humanités et disciplines connexes	
100	4.6	48	2.2	60	2.8	2,155	3	2,158	Sc. sociales et disciplines connexes	
19	3.1	11	1.8	8	1.3	608	1	609	Sciences agricoles et biologiques	1
26	3.8	20	2.9	14	2.0	692	3	695	Génie et sciences appliquées	
25	2.1	1.4	1.2	12	1.0	1,183	5	1,188	Professions et occupations de la santé	
34	3.4	46	4.6	19	1.9	998	2	1,000	Mathématiques et sciences physiques	
_	-	1	5.6	_	-	18	_	18	Non déclaré	10
			3.0			, ,			C. Selon le sexe	
221	3.4	164	2.5	131	2.0	6,483	16	6,499	Hommes	1
44	3.6	24	2.0	13	1.1	1,221	4	1,225	Femmes	12
77	3.0	27	2.0	13		1,221	7	1,223	D. Selon le rang	
74	3.2	74	3.2	42	1.8	2,336	4	2,340	Professeur titulaire	13
118	3.6	80	2.4	60	1.8	3,268	6	3,274	Professeur agrégé	14
52	3.4	25	1.6	33	2.2	1,516	6	1,522	Professeur adjoint	15
6	2.1	2 2	. 7	3	1.0	291	_	291	Rang inferiéur au professeur adjoint	16
15	5.1	7	2.4	6	2.0	293	4	297	Autres	17
12	5.1	/	2 . 4	0	2.0	233	4	257		1 /
20	3.1	14	. 7	• •	1.0	842	1	843	E. Selon les fonctions de direction	1 4
26			1.7	15	1.8				Avec fonctions de direction supérieure	
239	3.5	174	2.5	129	1.9	6,862	19	6,881	Sans fonctions de direction supérieure	15
		4.40							F. Selon le plus haut grade acquis	0.0
181	3.9	146	3.1	104	2.2	4,680	8	4,688	Doctorat	20
58	2.7	25	1.1	27	1.2	2,182	5	2,187	Maîtrise	21
6	4.1	1	. 7	3	2.0	147	2	149	Grade professionnel	22
16	2.9	9	1.6	6	1.1	558	2	560	Baccalauréat	23
4	2.9	7	5.1	4	2.9	137	3	140	Autres	24
									G. Selon le pays du plus haut grade	
62	1.4	27	. 6	31	. 7	4,366	3	4,369	Canada	25
32	2 - 2	21	1.4	46	3.2	1,460	4	1,464	États-Unis	26
3	. 9	3	. 9	5	1.6	319	1	320	Royaume-Uni	27
1	1.8	-	-	-	-	56	-	56	Pays du Commonwealth autres	28
156	16.9	23	2.5	21	2.3	922	3	925	Belgique, France	29
5	1 - 4	104	28.6	15	4.1	364	2	366	Pays d'Europe autres	30
2	2.7	2	2.7	22	29.7	74	2	76	Autres	31
4	2.8	8	5.6	4	2.8	143	5	148	Non déclaré	32

Table 9b. Citizenship of Full-time University Teachers by Field, Sex, Rank, Staff Functions, Highest Earned Degree and Country of Highest Degree

Total, 1982-83

				United	States	United	Kingdom	Other	nwealth
		Canada		États-	Unis	Royaume	e-Uni	Autre	
		No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
No.		Nbre		Nbre	-,-,-	Nbre		Nbre	
1	A. Total	26,410	78.3	3,824	11.3	1,423	4.2	636	1.9
	B. By field								
2	Education	2,608	83.7	319	10.2	81	2.6	32	1.0
3	Fine and applied arts	966	66.5	336	23.1	73	5.0	16	1.1
4	Humanities and related	4,187	75.5	830	15.0	237	4.3	47	. 8
5	Social sciences and related	6,460	75.4	1,215	14.2	288	3.4	187	2.2
6	Agriculture and biological sciences	1,850	77.6	296	12.4	116	4.9	51	2.1
7	Engineering and applied sciences	2,062	83.1	103	4 - 2	91	3.7	68	2.7
8	Health professions and occupations	4,360	83.9	286	5.5	288	5.5	110	2.1
9	Mathematics and physical sciences	3,443	78.3	388	8 - 8	225	5.1	118	2.7
10	Not reported	474	82.3	51	8.9	24	4.2	7	1.2
	C. By sex								
11	Male	22,062	78.0	3,162	11.2	1,283	4.5	573	2.0
12	Female	4,348	80.3	662	12.2	140	2.6	63	1.2
	D. By rank								
13	Full Professor	8,784	80.0	1,091	9.9	509	4.6	184	1.7
14	Associate Professor	9,704	75.7	1,788	13.9	564	. 4.4	229	1.8
15	Assistant Professor	5,191	76.6	776	11.5	276	4.1	174	2.6
16	Rank below Assistant Professor	1,306	88.5	71	4.8	24	1.6	22	1.5
17	Other	1,425	85.5	98	5.9	50	3.0	27	1.6
	E. By staff functions								
18	With senior administrative duties	2,857	83.1	312	9.1	133	3.9	40	1.2
19	Without senior administrative duties	23,553	77.8	3,512	11.6	1,290	4.3	596	2.0
	F. By highest earned degree								
20	Doctorate	15,776	74.6	3,013	14.2	883	4.2	462	2.2
21	Masters	6,613	84.1	636	8.1	273	3.5	96	1.2
22	Professional degree	1,868	85.5	59	2.7	137	6.3	51	2.3
23	Bachelors	1,671	87.3	91	4.8	85	4.4	17	. 9
24	Other	482	79.7	25	4.1	45	7.4	10	1.7
	G. By country of highest degree								
25	Canada	14,930	93.6	384	2 - 4	214	1.3	167	1.0
26	United States	6,271	61.6	3,256	32.0	168	1.6	163	1.6
27	United Kingdom	2,529	69.0	75	2.0	949	25.9	63	1.7
28	Other Commonwealth	256	52.6	5	1.0	20	4.1	202	41.5
29	Belgium, France	1,034	76.5	12	.9	7	.5	13	1.0
30	Other Europe	750	63.0	49	4.1	28	2.4	18	1.5
31	Other	237	64.9	8	2.2	9	2.5	2	.5
32	Not reported	403	78.3	35	6.8	28	5.4	8	1.6

Tableau 9b. Citoyenneté des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, le sexe, le rang, les fontions de direction, le plus haut grade acquis et le pays du plus haut grade

Total, 1982-83

Belgi Franc Belgi	е	Other Europ Autre	e	Other		Total Reported	Not Reported	Total		
pergi		AUTTE	:5	Autre	s	Total déclaré	Non déclaré			
No. Nbre	%	No. Nbre	%	No. Nbre	%	No	Nbre			N
376	1.1	580	1.7	454	1.4	33,713	366	34,079	A. Total	N
									B. Selon le domaine	
26	. 8	22	.7	27	.9	3,115	30	3,145	Éducation	
8	. 6	41	2.8	12	. 8	1,452	10	1,462	Beaux-arts et arts appliqués	
89	1.6	119	2.1	37	.7	5,546	26	5,572	Humanités et disciplines connexes	
122	1.4	121	1.4	170	2.0	8,563	59	8,622	Sc. sociales et disciplines connexes	
22	. 9	30	1.3	19	. 8	2,384	22	2,406	Sciences agricoles et biologiques	
31	1.2	68	2.7	58	2.3	2,481	63	2,544	Génie et sciences appliquées	
29	. 6	64	1.2	61	1.2	5,198	53	5,251	Professions et occupations de la santé	ė :
45	1.0	105	2.4	74	1.7	4,398	38	4,436	Mathématiques et sciences physiques	
4	. 7	10	1.7	6	1.0	576	65	641	Non déclaré	11
									C. Selon le sexe	
298	1.1	501	1.8	420	1.5	28,299	278	28,577	Hommes	1
78	1.4	79	1.5	44	. 8	5,414	88	5,502	Femmes	1
									D. Selon le rang	
99	.9	201	1.8	110	1.0	10,978	76	11,054	Professeur titulaire	1:
155	1 - 2	218	1.7	160	1.2	12,818	82	12,900	Professeur agrégé	1.
79	1.2	119	1.8	160	2.4	6,775	115	6,890	Professeur adjoint	1.5
18	1.2	15	1.0	20	1.4	1,476	60	1,536	Rang inférieur au professeur adjoint	1.1
25	1.5	27	1.6	14	. 8	1,666	33	1,699	Autres	1
									E. Selon les fonctions de direction	
32	. 9	34	1.0	31	. 9	3,439	19	3,458	Avec fonctions de direction supérieure	1
344	1.1	546	1.8	433	1.4	30,274	347	30,621	Sans fonctions de direction supérieure	1
									F. Selon le plus haut grade acquis	
250	1.2	428	2.0	334	1.6	21,146	141	21,287	Doctorat	20
91	1.2	8 4	1.1	68	. 9	7,861	57	7,918	Maîtrise	2
8	. 4	26	1.2	37	1.7	2,186	19	2,205	Grade professionnel	2:
20	1.0	16	. 8	15	. 8	1,915	16	1,931	Baccalauréat	2:
7	1.2	26	4.3	10	1.7	605	133	738	Autres	2
									G. Seion le pays du plus haut grade	
77	.5	90	. 6	90	. 6	15,952	81	16,033	Canada	25
56	.5	98	1.0	172	1.7	10,184	70	10,254	États-Unis	28
3	. 1	17	.5	31	. 8	3,667	37	3,704	Royaume-Uni	2
1	- 2	1	. 2	2	. 4	487	10	497	Pays du Commonwealth autres	28
221	16.3	28	2.1	37	2.7	1,352	7	1,359	Belgique, France	25
6	.5	315	26.4	25	2.1	1,191	13	1,204	Pays d'Europe autres	3(
3	. 8	7	1.9	99	27.1	365	8	373	Autres	3 .
9	1.7	24	4.7	8	1.6	515	140	655	Non déclaré	32

Table 10a. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Québec, 1982-83

		Full Pr	ofessor		Associa	ate Profe	essor	Assista	ant Profe	essor
		Profess	eur titu	ılaire	Profess	eur agré	ègé	Profess	seur adjo	oint
No.		М	F	Т	М	F	Т	М	F	T
	Total									
1	Number reporting salary	2,175	164	2,339	2,768	486	3,254	1,086	390	.1,476
2	10th percentile	\$ 49,104	48,051	48,957	39,972	37,325	39,639	30,548	30,229	30,362
3	Median	\$ 58,096	57,152	58,076	47,727	46,117	47,617	37,524	36,523	37,386
4	90th percentile	\$ 66,944	64.973	66,648	55,871	52,951	55,583	46,312	44,885	46,211
B. 8	By field									
5	Education	\$ 57,632	57,888	57,664	47,456	45,099	46,800	39,616	37,184	38,158
6	Fine and applied arts	\$ 54,528	53,440	54,304	45,888	45,376	45,872	35,648	36,000	35,797
7	Humanities and related	\$ 57,472	56,128	57,338	47,184	45,248	46,720	36,053	35,680	36,018
8	Social sciences and related	\$ 57,972	55,744	57,902	47,464	45,152	47,164	37,557	35,392	37,440
9	Agriculture and biological sciences	\$ 59,853	59,712	59,829	47,627	48,128	47,627	36,416	38,464	37,216
)	Engineering and applied sciences	\$ 58,106	×	58.095	48,352	×	48,448	37,312	×	37,31
1	Health professions and occupations	\$ 63,006	59,968	62,827	52,186	47,189	50,675	39,872	36,544	38,89
2	Mathematics and physical sciences	\$ 57,337	×	57,408	47,624	46,272	47,392	36,698	35,200	36,587
3	Not reported	\$ ×	-	×	×	-	×	, ×	×	
C. E	By staff functions									
	With senior administrative duties									
4	Median	\$ 62,272	59,264	61,856	50,805	49,504	50,752	42,048	41,472	41,707
	Without senior administrative duties									
5	Median	\$ 57,941	56,544	57,909	47,366	46,048	47,146	37,387	36,073	37,147
D. E	By highest degree									
	Doctorate									
6	Median	\$ 58,040	56,960	58,020	47,703	46,080	47,488	37,144	36,672	36,979
	Masters									
7	Median	\$ 58,770	58,048	58,720	47,456	46,106	47,136	37,492	36,064	37,344
	Professional degree									
В	Median	\$ 62,251	×	62,251	49,536	×	50,496	41,152	×	41,664
	Bachelors									
9	Median	\$ 60,723	×	60,416	51,280	46,592	49,651	37,696	38,336	37,888
	Other									
0	Median	\$ 55,296	×	54,720	44,768	×	44,704	37,792	31,424	36,898

Tableau 10a. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Québec, 1982-83

		Other			Total					
		au	Autres							
М	F	Т	М	F	Т	М	F	T		No
									A. Total	
160	85	245	233	63	296	6,422	1,188	7,610	Nombre déclarant le traitement	
24,538	23.648	24,096	23,827	. 22,611	23,027	35,026	30,308	34,129	\$ 10e centile	
30,816	29,216	30,224	39,104	34,144	37,952	49,199	42,266	47,991	\$ Médiane	
38,144	36,160	37,568	55,514	46,765	53,990	62,524	55,774	61,956	\$ 90e centile	
									B. Selon le domaine	
34,560	28.640	33,344	×	37,909	38,000	47,040	40,747	45,328	\$ Éducation	
×	×	×	×	×	35,328	44,928	42,304	43,904	\$ Beaux-arts et arts appliqués	6
27,776	30,272	28,480	32,256	×	34,624	49,259	42,944	48,304	\$ Humanités et disciplines connexes	7
31,467	28,960	30,272	36,864	28,864	35,584	47,657	42,240	46,976	\$ Sc. sociales et disciplines connexes	8
×	×	28,384	34,880	×	31,744	50,859	46,443	50,256	\$ Sciences agricoles et biologiques	Ş
×	×	28,960	38,464	×	35,264	51,920	38,272	51,659	\$ Génie et sciences appliquées	10
34,240	31,392	33,664	40,992	35,008	39,339	52,308	41,216	50,144	\$ Professions et occupations de la santé	1.1
29,728	×	30,112	42,880	×	41,536	50,160	43,904	49,696	\$ Mathématiques et sciences physiques	12
×	×	×	×	×	×	61,120	×	58.752	\$ Non déclaré	13
									C. Selon les fonctions de direction	
									Avec fonctions de direction supérieure	
×	-	×	54,208	×	52,224	54,368	49,600	54,056	\$ Médiane	1.4
									Sans fonctions de direction supérieure	
30,560	29,216	.30,219	37,056	33,344	35,819	48,225	41,544	47,257	\$ Médiane	15
									D. Selon le plus haut grade acquis	
									Doctorat	
30.080	×	30,240	40,256	35.392	39,334	50.894	45,164	50,165	\$ Médiane	1 8
									Maîtrise	
30,240	29,899	29,984	37,909	34,048	36,032	45,424	39,360	43,960	\$ Médiane	1.7
									Grade professionnel	
×	×	×	×	×	×	48,832	51,264	48,864	\$ Médiane	18
									Baccalauréat	
34,752	29.152	31,296	36,160	×	35,776	47,696	39,232	45,120	\$ Médiane	19
									Autres	
×	×	×	×	×	×	41,792	34,752	40,640	\$ Médiane	20

Table 10b. Median Salaries of Full-time University Teachers by Field, Staff Functions, Highest Earned Degree, Rank and Sex

Total, 1982-83

		Full Professor				ite Profe	essor	Assistant Professor			
		Professeur titu		laire	Professeur agrégé		Profess	oint			
No.		M	F	Т	М	F	Т	М	F	Ť	
	A. Total										
1	Number reporting salary	10,224	569	10,793	10,818	1,759	12.577	4,928	1,760	6,688	
2	10th percentile	\$ 45,848	44,275	45,742	35,714	34,672	35,574	26,963	26,069	26,671	
3	Median	\$ 56,498	54,293	56,370	43,927	42,322	43,756	34,060	33,032	33,857	
4	90th percentile	\$ 69,276	63,465	69,048	53,330	50,870	52.932	44,278	41,568	43,588	
	B. By field										
5	Education	\$ 56,613	56.640	56,616	45,659	43,648	45,184	37,141	35,035	36,160	
6	Fine and applied arts	\$ 53,152	53,376	53,216	40,750	42,155	40,971	31,987	30,957	31,819	
7	Humanities and related	\$ 54,157	51,744	53,925	42,671	40,998	42,372	32,888	32,608	32,819	
8	Social sciences and related	\$ 56,559	53,392	56,367	43,640	41,643	43,322	34,082	32,352	33,608	
9	Agriculture and biological sciences	\$ 56,613	56,832	56,624	43,584	43,808	43,600	32,672	32,032	32,498	
10	Engineering and applied sciences	\$ 56,459	×	56,448	45,664	47,232	45,696	35,027	37,312	35,072	
11	Health professions and occupations	\$ 62,264	57,408	61,843	47,728	43,840	46,684	37,146	34,240	35,408	
12	Mathematics and physical sciences	\$ 55,264	48,768	55,200	42,931	42,133	42,877	32,680	31,584	32,480	
13	Not reported	\$ 60,843	×	60,224	43,936	42,016	43.744	32,256	29,904	31,504	
1	C. By staff functions								•		
	With senior administrative duties										
14	Median	\$ 61,050	57,664	60,800	46,576	43,648	46,176	36,928	36,800	36,896	
	Without senior administrative duties										
15	Median	\$ 55,658	53,423	55,584	43,734	42,159	43,490	33,999	32,986	33,753	
1	D. By highest degree										
	Doctorate										
16	Median	\$ 56,023	53,547	55,937	43,769	42,208	43,546	33,455	32,416	33,200	
	Masters										
17	Median	\$ 57,446	55,360	57,178	43,668	42,123	43,243	34,501	33,536	34,156	
	Professional degree										
18	Median	\$ 63,531	61,376	63,424	47,296	44,672	46,832	39,136	39,680	39,189	
	Bachelors										
19	Median	\$ 58,048	57,920	58,035	46,784	44,320	46,162	33,952	33,344	33,710	
	Other										
20	Median	\$ 55,296	49,472	54,976	42,816	42,816	42,816	34.688	32,085	33,408	

Tableau 10b. Traitements médians des enseignants universitaires à plein temps selon le domaine, les fonctions de direction, le plus haut grade acquis, le rang et le sexe

Total, 1982-83

Rank below Assistant Professor Other			Total								
Rang inférieur au Autres professeur adjoint					10101						
М	F	т :	М	F	T	М	F	Т			
										A. Total	
816	516	1,432	1,014	552	1,566	27,800	5,256	33,056		Nombre déclarant le traitement	
20,874	20,774	20,806	24,091	22,605	23,956	31,310	25,533	29,928	\$	10e centile	
27,525	26,970	27,328	40,661	31,552	37,312	46,182	37,202	44,793	\$	Médiane	
38,204	34,701	36,685	49,357	46,389	47,364	62,915	52,110	61,801	\$	90e centile	
										B. Selon le domaine	
32,992	27,520	28,448	39,104	33.408	36,672	46,150	39,152	44,475	\$	Éducation	
25,408	24,096	25,120	39,232	37,376	38,592	40,213	35,264	39,248	\$	Beaux-arts et arts appliqués	
5,888	25,856	25.872	35,221	28,384	31,456	43,970	37,333	42,754	\$	Humanités et disciplines connexes	
7,112	25,965	27,024	40,896	33,856	39,609	44,674	36,681	43,324	\$	Sc. sociales et disciplines connexes	
8,128	25,120	26,240	30,816	27,168	28,928	47,256	39,040	46,096	\$	Sciences agricoles et biologiques	
8,608	×	28,608	46,337	×	45,248	49,274	37.376	49,056	\$	Génie et sciences appliquées	
9,952	28,304	28,405	40,384	35,008	37,824	50,651	37,163	46,958	\$	Professions et occupations de la santé	
7,568	28,960	27,968	43,008	29,472	39,744	46,731	35,520	46,379	\$	Mathématiques et sciences physiques	
23,024	25,152	24,800	32,960	24,949	27,104	47,573	30,112	44,966	\$	Non déclaré	
										C. Selon les fonctions de direction	
										Avec fonctions de direction supérieure	
8,768	×	28,384	53,696	43,456	51,808	53,801	45,739	53,162	\$	Médiane	
										Sans fonctions de direction supérieure	
7,502	26,963	27,272	39,586	31,120	36,633	45,320	36,628	43,883	\$	Médiane	
										D. Selon le plus haut grade acquis	
										Doctorat	
28,576	26,960	28,096	39,344	32,608	37,184	47,311	40,370	46,485	\$	Médiane	
										Maîtrise	
6,957	27,136	26,976	44,691	32,992	39,621	41,827	35,409	39,988	\$	Médiane	
										Grade professionnel	
7,872	32,832	29,984	×	×	31,776	49,984	41,408	49,179	\$	Médiane	
										Baccalauréat	
28,448	26,592	27,528	37,440	28,256	33,088	42,910	31,770	38,616	\$	Médiane	
										Autres	
27,488	26,912	27,168	33,216	30,048	32,400	39,840	31,072	37.013	\$	Médiane	



Appendix II

LIST OF REPORTING INSTITUTIONS

Appendice II

LA LISTE DES INSTITUTIONS RÉPONDANTES

Atlantic Provinces - Provinces de l'Atlantique

Memorial University of Newfoundland University of Prince Edward Island Acadia University Acadia Divinity College Atlantic School of Theology Université Sainte-Anne Dalhousie University Mount Saint Vincent University Nova Scotia College of Art and Design Technical University of Nova Scotia St. Francis Xavier University St. Mary's University University of King's College University College of Cape Breton Nova Scotia Agricultural College Mount Allison University University of New Brunswick Université de Moncton Centre universitaire de Shippegan Centre universitaire Saint-Louis/Maillet St. Thomas University

Ontario

Brock University Carleton University University of Guelph Lakehead University Laurentian University - Université Laurentienne Nipissing College Collège de Hearst Algoma College McMaster University McMaster Divinity College Université d'Ottawa - University of Ottawa St. Augustine's College Université Saint-Paul Queen's University Queen's Theological College University of Toronto University of St. Michael's College University of Trinity College Victoria University Knox College Wycliffe College Regis College Ontario Institute for Studies in Education Trent University University of Waterloo

University of St. Jerome's College
Conrad Grebel College
Renison College
University of Western Ontario
Brescia College
Huron College
King's College
University of Windsor
York University
Wilfrid Laurier University
Royal Military College
Collège dominicain de philosophie et de
théologie
Ontario Bible College
Ryerson Polytechnical Institute

Western Provinces - Provinces de 1'Ouest

Brandon University Canadian Nazarene College University of Manitoba Collège de Saint-Boniface St. Andrew's College Canadian Mennonite Bible College Mennonite Brethren College of Arts University of Winnipeg University of Saskatchewan St. Andrew's College College of Emmanuel & St. Chad. Lutheran Theological Seminary St. Andrew's College St. Thomas More College University of Regina Campion College Luther College Canadian Bible College Canadian Theological College University of Alberta Canadian Union College University of Calgary University of Lethbridge Newman Theological College University of British Columbia Vancouver School of Theology Royal Roads Military College(1) Seminary of Christ the King Simon Fraser University University of Victoria Northwest Baptist Theological College Trinity Western College

⁽¹⁾ Affiliated with Royal Military College. (1) Affilié au Royal Military College.

OTHER INFORMATION ON EDUCATION FROM STATIS-TICS CANADA

Obtainable from Publication Sales and Services, Statistics Canada, Ottawa, K1A DT6.

Catalogu	e	Catalogue				
	General Control		Généra1			
81-002	Education Statistics. Service Bulletin, Bil.	81-002	Statistiques de l'éducation. Bulletin de service, Bil.			
81-208	Financial Statistics of Education, A., Bil.	81-208	Statistique financière de l'éducation, A., Bil.			
81-220	Advance Statistics of Education, A., Bil.	81-220	Statistique de l'enseignement: Estimations, A., Bil.			
81-229	Education in Canada: A Statistical Review, A., Bil.	81-229	Éducation au Canada: Revue statistique, A., Bil.			
81-560	Decade of Education Finance, 1970- 71 to 1979-80, 0., Bil.	81-560	Une décennie des finances de l'éduca- tion, 1970-71 à 1979-80, HS., Bil.			
81-568	Historical Compendium of Education Statistics: From Confederation to 1975, O., Bil.	81-568	Recueil de statistiques chronologiques de l'éducation: De la naissance de la confédération à 1975, HS., Bil.			
81-569	Education Statistics for the Seventies, O., Bil.	81-569	Les statistiques sur l'éducation pour les années soixante-dix, HS., Bil.			
81-570E		81-570F	Du monde des études au monde du travail (Une étude sur les effectifs scolaires, les jeunes sortant de l'école et la population active au Canada - Évolution et perspectives des années 60 aux années 80), HS., F., Angl.			
81-572E	Job Market Reality for Postsecondary Graduates (Employment Dutcome by 1978, Two Years after Graduation), D., E., F.	81-572F	Les diplômés du postsecondaire sur le marché du travail (Situation d'emploi en 1978, deux ans après l'obtention du diplôme), HS., F., Angl.			
	Elementary-Secondary		Élémentaire-secondaire			
81-202	Salaries and Qualifications of Teachers in Public Elementary and Secondary Schools, A., Bil.	81-202	Traitements et qualifications des enseignants des écoles publiques primaires et secondaires, A., Bil.			
81-210	Elementary-Secondary School Enrolment, A., Bil.	81-210	Effectifs des écoles primaires et secondaires, A., Bil.			
81-257	Minority and Second Language Education, Elementary and Secondary	81-257	Langue de la minorité et langue seconde dans l'enseignement, niveaux			
87-650	Levels, A., Bil. Culture Statistics, Centralized School Libraries in Canada, A/V., Bil.	87-650	élémentaire et secondaire, A., Bil. Statistique de la culture, Bibliothèques scolaires centralisées au Canada, A/D., Bil.			
	Postsecondary		Enseignement supérieur			
81-204	Universities: Enrolment and Degrees, A., Bil.	81-204	Universités: Inscriptions et grades décernés, A., Bil.			
81-219	Tuition and Living Accommodation Costs at Canadian Universities, A., Bil.	81-219	frais de scolarité et de subsistance dans les universités canadiennes, A., Bil.			
81-222	Enrolment in Community Colleges, A., Bil.	81-222	Effectifs des collèges communautai- res, A., Bil.			
81-241	Teachers in Universities, A., Bil.	81-241	Enseignants dans les universités, A., Bil.			
81-254	Educational Staff of Community Colleges and Vocational Schools, A., Bil.	81-254	Personnel d'enseignement des collèges communautaires et des écoles de formation professionnelle, A., Bil.			

RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES SUR L'ÉDUCATION

En vente à Vente et distribution des publication, Statistique Canada, Ottawa,

DE STATISTIQUE CANADA

K1A DT6.

Catalogue

Postsecondary - Concluded

81-258A	Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities, A., Bil.
81-2585	Canadian Universities, A., Bil. Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities, S., Bil.
81-258P	Salaries and Salary Scales of Full-time Teaching Staff at Canadian Universities, P., Bil.
81-259	Postgraduation Plans of 1981 Ph.D. Graduates, A., Bil.
81-573	Part-time Degree Students: Tomorrow's Majority?, O., Bil.
87-652	Culture Statistics, University and College Libraries in Canada, A/V., Bil.

Non-catalogued Publications

The Class of 2001 (The School-Age Population: Trends and Implications - 1961 to 2001), 0., E., F.

The Changing Education Profile of Canadians 1961 to 2000 (Projections of Educational Attainment for the Canadian Population and Labour Force), $0.,\ E.,\ F.$

Higher Education - Hired? (Sex Differences in Employment Characteristics of 1976 Postsecondary Graduates), D., E., F.

World School-Age Population: Trends and Implications, 1960 to 2000, D., E., F.

University - Financial Statistics - Analytical Tables, 1976-77 to 1979-80, D., Bil.

A. - Annual O. - Occasional Bil. - Bilingual E. - English F. - French P. - Preliminary S. - Supplementary A/V. - Annual/Various - title may change slightly from year to year.

Data for several of the above publications originate with computerized data files. The following computerized systems permit considerable flexibility for users to request more detailed statistics according to their specific requirements:

Elementary-Secondary Teachers

Secondary Classes University Teachers University Students/Graduates Community College Teachers.

Catalogue

Enseignement supérieur - fin 81-258A Traitements et échelles de traitement

	des enseignants à plein temps des
	universités canadiennes, A., Bil.
81-2585	Traitements et échelles de traitement
	des enseignants à plein temps des
	universités canadiennes, S., Bil.
81-258P	Traitements et échelles de traitement
	des enseignants à plein temps des
	universités canadiennes, P., Bil.
81-259	Projets immédiats des titulaires de
	doctorats de 1981, A., Bil.
81-573	L'université à temps partiel:
	Majorité des diplômés de demain? HS.,
	Bil.
87-652	Statistique de la culture,
	Bibliothèques des universités et des
	collèges au Canada, A/D., Bil.

Publications non cataloguées

Les classes en 2001 (La population d'âge scolaire: tendances et incidences - 1961 à 2001), HS., F., Angl.

L'évolution du profil scolaire des Canadiens de 1961 à 2000 (Projections du niveau d'instruction de la population active au Canada), HS., F., Angl.

Études supérieures: Atout professionnel? (Situation des diplômés du niveau postsecondaire de 1976 vis-à-vis de l'emploi - Écart entre les sexes), HS., F., Angl.

Population mondiale d'âge scolaire: Tendances et incidences, 1960 à 2000, HS., F., Angl.

Universités - statistiques financières -Tableaux d'analyse, 1976-77 à 1979-80, HS., Bil.

A. - Annuel HS. - Hors-série Bil. - Bilingue Angl. - Anglais F. - Français P. - Préliminaire S. - Supplémentaire A/D. - Annuel/Divers, mais dont le titre peut varier légérement d'une année à l'autre.

Les données qui sont présentées dans plusieurs des publications mentionnées ci-haut sont tirées de banques de données. Les systèmes informatisés mentionnés ci-dessous permettent la flexibilité nécessaire à répondre aux demandes des utilisateurs pour des statistiques détaillées selon des besoins spécifiques:

Enseignants dans les écoles élémentairessecondaires Classes du secondaire Enseignants dans les universités Inscriptions dans les universités/Diplômés Enseignants dans les collèges communautaires. In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada) K1A OT6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$10.00, Other Countries \$11.50.

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et social du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A OTG.

No 11-204F, prix Canada \$10.00, Autres pays \$11.50.



.

